

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco GainMaker 1 GHz Nodes

EOL12951

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco GainMaker 1 GHz Nodes. Les clients ont jusqu'au 27 août 2019 pour commander les produits concernés. Le centre d'assistance technique de Cisco (TAC) continuera de prendre en charge les clients disposant de contrats de service ou de garanties en cours, comme indiqué dans le tableau 1 de l'annonce de fin de vie du produit. Le tableau 1 décrit les étapes et donne les définitions et les dates de fin de vie dudit produit. Le tableau 2 répertorie les numéros de référence des pièces du produit qui est l'objet du présent avis. Le soutien sera assuré aux clients pour les dates prévues aux conditions des contrats de service ou garanties de produits qui sont en vigueur.

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie de Cisco GainMaker 1 GHz Nodes

Étape	Définition	Date
Date d'annonce de fin de vie	Date à laquelle le document annonçant la fin de commercialisation et la fin de vie d'un produit est diffusé au grand public.	26 février 2019
Date de fin de commercialisation: HW	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	27 août 2019
Dernière date de livraison: HW	Date limite jusqu'à laquelle une livraison pourra être demandée à Cisco et/ou ses sous-traitants. La date de livraison réelle dépend du délai d'exécution.	25 novembre 2019
Date d'arrêt de l'analyse régulière des défaillances: HW	Dernière date à laquelle une analyse de défaillance de routine peut être effectuée afin de déterminer la cause d'une défaillance ou d'un défaut du matériel.	26 août 2020
Date de dernière modification des contrats de service: HW	Pour les équipements et les logiciels non couverts par un contrat de service et d'assistance, dernière date à laquelle il est possible de commander un nouveau contrat de service et d'assistance, ou d'ajouter un équipement et/ou un logiciel à un contrat de service et d'assistance existant.	26 août 2020
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	22 novembre 2023
Date de fin d'assistance: HW	La date jusqu'à laquelle le client peut bénéficier d'une assistance et de réparations du produit selon les modalités du contrat de service ou les conditions générales de la garantie. Après cette date, le produit ne fait plus l'objet de services d'assistance et est considéré comme obsolète". La durée de garantie repose sur les dates de livraison du produit. Consultez les conditions générales de garantie pour en savoir plus.	31 août 2024

HW = Matériel OS SW = Système d'exploitation App. SW = Logiciel d'application

Tableau 2. Numéros de référence des pièces du produit affecté par le présent avis

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
GM4P-LA-4052	GainMaker 4 Port Node Launch Amp Module - 4052	GM4P-LA-4254	GainMaker 4 Port Node Launch Amp Module - 4254	-
GMN-TXAHDF-1310SA	GainMaker NODE/694X HI GAIN DFB TX 1310SCA	590938	694X/Noeud GM 1310DFB, 2mW, gain RF élevé, SA, applications de données	-
GMN-TXAS-1490SA	GainMaker NODE/694X STDGAIN CWDM TX 1490SCA	4006972	694X/GM Node Isolated CWDM1490nm DFB,Std,3dBm,SA,D/V Apps	-
GMN-TXAS-1510SA	GainMaker NODE/694X STDGAIN CWDM TX 1510SCA	4006973	694X/GM Node Isolated CWDM1510nm DFB,Std,3dBm,SA,D/V Apps	-
GMN-TXAS-1530SA	GainMaker NODE/694X STDGAIN CWDM TX 1530SCA	4006974	694X/GM Node Isolated CWDM1530nm DFB,Std,3dBm,SA,D/V Apps	-
GMN-TXAS-1550SA	GainMaker NODE/694X STDGAIN CWDM TX 1550SCA	4006975	694X/GM Nœud isolé CWDM1550nm DFB,Std,3dBm,SA,D/V Apps	-
GMN-TXAS-1570SA	GainMaker NODE/694X STDGAIN CWDM TX 1570SCA	4006976	694X/Nœud GM 1550 DFB isolés,Std,3dBm,SA,App D/V	-
GMN-TXAS-1590SA	GainMaker NODE/694X STDGAIN CWDM TX 1590SCA	4006977	694X/GM Node Isolated CWDM1590nm DFB,Std,3dBm,SA,D/V Apps	-
GMN-TXASDF-1310SA	Nœud GainMaker/694X STD GAIN DFB TX 1310SCA	590934	694X/GM Node 1310 Isolated DFB,1-4mW,SA,D/V Apps	-
GMN-TXE11-1310SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1310	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1310SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1310	4042871.1310	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1310	-
GMN-TXE11-1330SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1330	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1330SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1330	4042871.1330	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1330	-
GMN-TXE11-1350SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1350	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1350SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1350	4042871.1350	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1350	-
GMN-TXE11-1370SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1370	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1370SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1370	4042871.1370	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1370	-
GMN-TXE11-1390SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1390	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1390SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1390	4042871.1390	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1390	-
GMN-TXE11-1410SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1410	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1410SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1410	4042871.1410	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1410	-
GMN-TXE11-1470SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1470	4042881	EDR GM1185 Tx module	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
GMN-TXE11-1470SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1470	4042871.1470	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1470	-
GMN-TXE11-1490SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1490	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1490SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1490	4042871.1310	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1310	-
GMN-TXE11-1510SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1510	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1510SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1510	4042871.1510	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1510	-
GMN-TXE11-1530SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1530	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1530SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1530	4042871.1530	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1530	-
GMN-TXE11-1550SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1550	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1550SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1550	4042871.1550	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1550	-
GMN-TXE11-1570SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1570	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1570SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1570	4042871.1570	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1570	-
GMN-TXE11-1590SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1590	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1590SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1590	4042871.1590	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1590	-
GMN-TXE11-1610SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1610	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11-1610SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM CWDM-1610	4042871.1610	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1610	-
GMN-TXE11DW-21SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-21	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11DW-21SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-21	4042872.21	EDR 2:1 TX OPM DWDM-21	-
GMN-TXE11DW-22SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-22	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11DW-22SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-22	4042872.22	EDR 2:1 TX OPM DWDM-22	-
GMN-TXE11DW-24SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-24	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11DW-24SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-24	4042872.24	EDR 2:1 TX OPM DWDM-24	-
GMN-TXE11DW-26SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-26	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11DW-26SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-26	4042872.26	EDR 2:1 TX OPM DWDM-26	-
GMN-TXE11DW-28SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-28	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11DW-28SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-28	4042872.28	EDR 2:1 TX OPM DWDM-28	-
GMN-TXE11DW-33SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-33	4042881	EDR GM1185 Tx module	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
GMN-TXE11DW-33SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-33	4042872.33	EDR 2:1 TX OPM DWDM-33	-
GMN-TXE11DW-36SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-36	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11DW-36SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-36	4042872.36	EDR 2:1 TX OPM DWDM-36	-
GMN-TXE11DW-39SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-39	4042881	EDR GM1185 Tx module	-
GMN-TXE11DW-39SA	EDR GM1185 Tx w/ OPM DWDM-39	4042872.39	EDR 2:1 TX OPM DWDM-39	-
GMN-TXE21-1470SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1470	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21-1470SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1470	4042871.1470	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1470	-
GMN-TXE21-1490SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1490	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21-1490SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1490	4042871.1490	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1490	-
GMN-TXE21-1510SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1510	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21-1510SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1510	4042871.1510	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1510	-
GMN-TXE21-1530SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1530	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21-1530SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1530	4042871.1530	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1530	-
GMN-TXE21-1550SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1550	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21-1550SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1550	4042871.1550	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1550	-
GMN-TXE21-1570SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1570	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21-1570SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1570	4042871.1570	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1570	-
GMN-TXE21-1590SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1590	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21-1590SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1590	4042871.1590	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1590	-
GMN-TXE21-1610SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1610	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21-1610SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 CWDM-1610	4042871.1610	EDR 2:1 Tx OPM CWDM-1610	-
GMN-TXE21DW-20SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-20	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-20SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-20	4042872.20	EDR 2:1 TX OPM DWDM-20	-
GMN-TXE21DW-21SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-21	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-21SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-21	4042872.21	EDR 2:1 TX OPM DWDM-21	-
GMN-TXE21DW-22SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-22	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
GMN-TXE21DW-22SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-22	4042872.22	EDR 2:1 TX OPM DWDM-22	-
GMN-TXE21DW-23SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-23	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-23SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-23	4042872.23	EDR 2:1 TX OPM DWDM-23	-
GMN-TXE21DW-24SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-24	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-24SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-24	4042872.24	EDR 2:1 TX OPM DWDM-24	-
GMN-TXE21DW-25SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-25	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-25SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-25	4042872.25	EDR 2:1 TX OPM DWDM-25	-
GMN-TXE21DW-26SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-26	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-26SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-26	4042872.26	EDR 2:1 TX OPM DWDM-26	-
GMN-TXE21DW-27SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-27	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-27SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-27	4042872.27	EDR 2:1 TX OPM DWDM-27	-
GMN-TXE21DW-28SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-28	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-28SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-28	4042872.28	EDR 2:1 TX OPM DWDM-28	-
GMN-TXE21DW-29SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-29	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-29SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-29	4042872.29	EDR 2:1 TX OPM DWDM-29	-
GMN-TXE21DW-30SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-30	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-30SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-30	4042872.30	EDR 2:1 TX OPM DWDM-30	-
GMN-TXE21DW-31SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-31	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-31SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-31	4042872.31	EDR 2:1 TX OPM DWDM-31	-
GMN-TXE21DW-32SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-32	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-32SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-32	4042872.32	EDR 2:1 TX OPM DWDM-32	-
GMN-TXE21DW-33SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-33	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-33SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-33	4042872.33	EDR 2:1 TX OPM DWDM-33	-
GMN-TXE21DW-34SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-34	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-34SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-34	4042872.34	EDR 2:1 TX OPM DWDM-34	-
GMN-TXE21DW-35SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-35	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
GMN-TXE21DW-35SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-35	4042872.35	EDR 2:1 TX OPM DWDM-35	-
GMN-TXE21DW-36SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-36	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-36SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-36	4042872.36	EDR 2:1 TX OPM DWDM-36	-
GMN-TXE21DW-37SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-37	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-37SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-37	4042872.37	EDR 2:1 TX OPM DWDM-37	-
GMN-TXE21DW-38SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-38	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-38SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-38	4042872.38	EDR 2:1 TX OPM DWDM-38	-
GMN-TXE21DW-39SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-39	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-39SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-39	4042872.39	EDR 2:1 TX OPM DWDM-39	-
GMN-TXE21DW-40SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-40	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-40SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-40	4042872.40	EDR 2:1 TX OPM DWDM-40	-
GMN-TXE21DW-41SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-41	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-41SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-41	4042872.41	EDR 2:1 TX OPM DWDM-41	-
GMN-TXE21DW-42SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-42	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-42SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-42	4042872.42	EDR 2:1 TX OPM DWDM-42	-
GMN-TXE21DW-43SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-43	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-43SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-43	4042872.43	EDR 2:1 TX OPM DWDM-43	-
GMN-TXE21DW-44SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-44	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-44SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-44	4042872.44	EDR 2:1 TX OPM DWDM-44	-
GMN-TXE21DW-45SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-45	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-45SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-45	4042872.45	EDR 2:1 TX OPM DWDM-45	-
GMN-TXE21DW-46SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-46	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-46SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-46	4042872.46	EDR 2:1 TX OPM DWDM-46	-
GMN-TXE21DW-47SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-47	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-47SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-47	4042872.47	EDR 2:1 TX OPM DWDM-47	-
GMN-TXE21DW-48SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-48	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
GMN-TXE21DW-48SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-48	4042872.48	EDR 2:1 TX OPM DWDM-48	-
GMN-TXE21DW-49SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-49	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-49SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-49	4042872.49	EDR 2:1 TX OPM DWDM-49	-
GMN-TXE21DW-50SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-50	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-50SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-50	4042872.50	EDR 2:1 TX OPM DWDM-50	-
GMN-TXE21DW-51SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-51	4042885	EDR GM2185 Tx Module	-
GMN-TXE21DW-51SA	GainMaker Node EDR TX 2:1 DWDM-51	4042872.51	EDR 2:1 TX OPM DWDM-51	-
GMN-XDR-DOC	GainMaker Node Transponder - DOCSIS	GM4P-XDR-DOC=	GainMaker 4 Port Node Transponder - DOCSIS	-

Options de migration du produit

En fonction de leur zone géographique, les clients peuvent profiter du programme TMP (Technology Migration Program) pour échanger certains produits et bénéficier d'une remise sur l'achat de nouveaux équipements Cisco. Pour en savoir plus sur le programme TMP Cisco, les clients peuvent contacter leur partenaire Cisco ou l'équipe Cisco responsable de leur compte. Nos partenaires peuvent obtenir des informations complémentaires sur le programme TMP sur Partner Central à l'adresse

https://www.cisco.com/web/partners/incentives_and_promotions/tmp.html.

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco GainMaker 1 GHz Nodes en passant par notre programme de vente d'équipements remis en état et certifiés. Les produits remis en état sont parfois mis en vente en quantité limitée dans certains pays, et ce, jusqu'à la date de fin d'assistance. Les commandes sont traitées dans l'ordre d'arrivée. Pour en savoir plus sur notre programme de vente d'équipements remis en état et certifiés, rendez-vous sur la page <https://www.cisco.com/go/eos>.

Nous encourageons nos clients à adopter [nom du produit de migration]. Pour obtenir plus d'informations sur ce produit, rendez-vous sur la page: [URL de la page du produit de migration/remplacement sur cisco.com].

Le programme Reprise et recyclage de Cisco permet aux entreprises de se débarrasser proprement des produits en surplus ayant atteint leur fin de vie utile. Ce programme est accessible à tous les utilisateurs professionnels des produits de marque Cisco et des sociétés affiliées. Pour en savoir plus, consultez:

https://www.cisco.com/web/about/ac227/ac228/ac231/about_cisco_takeback_recycling.html.

Pour en savoir plus

Pour en savoir plus sur la politique de Cisco en matière de produits en fin de vie, rendez-vous sur la page https://www.cisco.com/web/CA/products/products_end_of_life_policy_fr.html.

** Pour en savoir plus sur les garanties des produits Cisco, rendez-vous sur la page: https://www.cisco.com/web/CA/products/prod_warranties_listing_fr.html.

Pour vous abonner et recevoir des informations sur l'arrêt de la commercialisation et la fin de vie des produits, rendez-vous sur la page: <https://www.cisco.com/cisco/support/notifications.html>.

Toute traduction autorisée de ce bulletin publiée par Cisco et ses sociétés affiliées a pour but d'aider les clients à comprendre le contenu décrit dans la version anglaise. Cette traduction est le fruit d'un effort économique raisonnable. Cependant, en cas de différences entre la version anglaise et le document traduit, consultez la version anglaise, considérée comme la version officielle.




Americas Headquarters
Cisco Systems, Inc.
San Jose, CA

Asia Pacific Headquarters
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
Singapore

Europe Headquarters
Cisco Systems International BV Amsterdam,
The Netherlands

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at <https://www.cisco.com/go/offices>.

 Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <https://www.cisco.com/go/trademarks>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)