

Cisco HWIC-2CE1T1-PRI Datenblatt



Cisco HWIC-2CE1T1-PRI 2-Port kanalisiert T1/E1 und PRI HWIC (nur Daten)

HWIC-2CE1T1-PRI

Cisco HWIC-2CE1T1-PRI 2-Port kanalisiert T1/E1 und PRI HWIC (nur Daten)

Die HWIC-2CE1T1-PRI von Cisco ist die kanalisierte E1/T1/ISDN-PRI-Hochgeschwindigkeits-WAN-Schnittstellenkarte mit 2 Ports, die mehrere T1/E1-WAN-Konnektivität über kanalisierte T1/E1- und ISDN-Primärschnittstelle (PRI) in derselben Karte kombiniert. Das Cisco HWIC-2CE1T1-PRI ist per Software zwischen E1- oder T1-Betrieb, symmetrischer oder unsymmetrischer E1-Terminierung und CSU/DSU konfigurierbar. Kunden müssen nicht mehr ein bestimmtes Modul für die T1-Unterstützung und dann eine weitere Karte für die E1-Konnektivität kaufen. Kaufen Sie einfach ein neues oder gebrauchtes HWIC-2CE1T1-PRI und sparen Sie Geld.

Das Cisco 2-Port Channelized E1/T1/ISDN-PRI HWIC kombiniert mehrere T1/E1 WAN-Konnektivität über Channelized T1/E1 und ISDN Primary Rate Interface (PRI) in derselben Karte. Zu den Anwendungen gehören partielle oder vollständige T1/E1-WAN-Konnektivität, ISDN PRI für primäre WAN-Verbindung oder WAN-Backup und Einwahlzugriffsaggregation.

Spezifikationen

- Hersteller: Cisco
- Produkt-ID: HWIC-2CE1T1-PRI
- Produktbeschreibung: Kanalisiertes T1/E1 mit 2 Ports und PRI HWIC
- Produkttyp: HWIC
- Anwendung/Nutzung: Wide Area Network
- Gesamtzahl der Ports: 2

- Steckertyp: RJ-48C
- Schnittstellen/Ports Details: 2 x RJ-48C Channelized E1/T1/ISDN-PRI
- Maximale Datenübertragungsrate: 2.048
- Höhe: 0,8"
- Breite: 3,1"
- Tiefe: 4,7"
- Gewicht (ungefähr): 0,19 lb

Kompatibilität

- Cisco 2811 Integrated Services Router
- Cisco 2821 Integrated Services Router
- Cisco 2851 Integrated Services Router
- Cisco 3825 Integrated Services Router
- Cisco 3845 Integrated Services Router

[Jetzt kaufen](#)