

Artikelnr.: 385841

CM-600-2MSC/2TX - Fast Ethernet-Schnittstellenmodul mit 2 10100BaseT(X)-Ports, RJ45-Anschlüssen und

ab **423,79 EUR**

Artikelnr.: 385841
Versandgewicht: 0.40 kg
Hersteller: MOXA



Produktbeschreibung

Moxa Fast-Ethernet-Schnittstellenmodul mit (2) 10/100BTX RJ45-Ports und (2) Glasfaser-Multimode-SC-Ports (Modelle mit erweitertem Temperaturbereich)BeschreibungDie CM-600-Serie von Moxa bietet eine große Auswahl an industriellen Ethernet-Schnittstellenmodulen für die modularen Ethernet-Switches der EDS-600-Serie. Das neue CM-600-4TX-PTP-Switchmodul für industrielle Ethernet-Switches der EDS-600-Serie, die das IEEE 1588 V2-Protokoll unterstützen, verbessert die Leistung der EDS-600-Serie in zeitkritischen industriellen Umgebungen. Diese neue Funktion reduziert die Nachrichtenverzögerung zwischen Geräten auf Mikrosekundenebene. Im Vergleich zu herkömmlichen Geräten, die für die Zeitsynchronisation auf GPS angewiesen sind, können Sie mit dem IEEE 1588 V2-kompatiblen CM-600-4TX-PTP-Switchmodul Ihre Geräte ohne zusätzlichen Aufwand über ein Ethernet-Netzwerk synchronisieren. Genießen Sie die größere Flexibilität und Erweiterbarkeit, indem Sie aus einer vielfältigen Auswahl von 4-Port-Fast-Ethernet-Modulen mit Kupfer- oder Glasfaseranschlüssen (SC/ST) wählen. So können Sie ganz einfach eine vielseitige Konnektivätslösung zusammenstellen, die für spezifische Anwendungsanforderungen geeignet ist.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

