

Artikelnr.: 387610

## EDS-P206A-4POE-T - Unverwalteter Ethernet-Switch mit 2 10/100BaseT(X)-Ports, 4 PoE-Ports

ab **391,56 EUR** 

Artikelnr.: 387610 Versandgewicht: 0.40 kg Hersteller: MOXA



## Produktbeschreibung

Unverwalteter Ethernet-Switch mit 2 10/100BaseT(X)-Ports, 4 PoE-Ports, -40 bis 75°C BetriebstemperaturEthernet-Schnittstelle10/100BaseT(X)-Ports (RJ45-Anschluss)- 2-Geschwindigkeit mit automatischer Aushandlung- Voll-/Halbduplex-Modus- Automatische MDI/MDI-X-VerbindungPoE-Ports (10/100BaseT(X), RJ45-Anschluss)- 4- Geschwindigkeit mit automatischer Aushandlung- Voll-/Halbduplex-Modus- Automatische MDI/MDI-X-VerbindungNormen- IEEE 802.3 für 10BaseT. IEEE 802.3af/at für PoE/PoE+ Ausgang- IEEE 802.3x für die Flusskontrolle- IEEE 802.3u für 100BaseT(X)PoE-Pinout- V+, V+, V-, V- für Pins 1, 2, 3, 6 (Endspan, MDI, Mode A)Switch-EigenschaftenPaketpuffergröße- 768 kbitsMAC-Tabellengröße- 2 KVerarbeitungstyp- Store and ForwardLeistunggastparameterEingangsstrom- 5.55 A @ 24 VDCAnschluss- 1 abnehmbare 4-Kontakt-Klemmenleiste(n)Betriebsspannung- 12/24/48 VDC- Redundante DoppeleingängeLeistungsbudget- Max. 120 W für den gesamten PD-Verbrauch- Max. 30 W für jeden PoE-PortLeistungsaufnahme (Max.)- Max. 13,2 W bei Volllast ohne PD-VerbrauchVerpolungsschutz- UnterstütztÜberlastschutz- UnterstütztPhysikalische MerkmaleGehäuse- MetallIP-Schutz- IP30Abmessungen- 50,3 x 114 x 70 mm (1.98 x 4.53 x 2.76 in)Gewicht- 375 g (0.83 lb)Installation- DIN-Schienen-Montage- Wandmontage (mit optionalem Kit)UmgebungsbedingungenBetriebstemperatur- -40 bis 75°C (-40 bis 185°F)Relative Luftfeuchtigkeit- 5 bis 95% (nicht kondensierend)Normen und ZertifizierungenEMI- CISPR 32, FCC Teil 15B Klasse AEMC- EN 55032/24EMS-IEC 61000-4-2 ESD: Kontakt: 6 kV; Luft: 8 kV- IEC 61000-4-3 RS: 80 MHz bis 1 GHz: 20 V/m- IEC 61000-4-4 EFT: Leistung: 2 kV; Signal: 1 kV- IEC 61000-4-5 Surge: Leistung: 2 kV; Signal: 2 kV- IEC 61000-4-8 PFMFSicherheit- UL 508Schock- IEC 60068-2-31Vibration- IEC 60068-2-31Vibration- IEC 60068-2-6MTBFZeit- 1.398.743 StundenNormen- Telcordia (Bellcore), GB

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

