



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MAX5945EAX+

Artikelnummer: **MAX5945EAX+**
 Produktbeschreibung: IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.MAX5945EAX+.pdf](#) [2.MAX5945EAX+.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	MAX5945EAX+	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.MAX5945EAX+.pdf2.MAX5945EAX+.pdf		
Spannungsversorgung	32 V ~ 60 V	Art	Controller (PSE)
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP	Standards	802.3af (PoE)
Serie	-	Leistung - max	15.4W
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Kanäle	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No	detaillierte Beschreibung	Power Over Ethernet Controller 4 Channel 802.3af (PoE) 36-SSOP
Strom - Versorgung	4.2mA	Basisteilenummer	MAX5945
Nebensinn	No		

relevante Produkte

<p>MAX5946LETX+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR PCI EXP DL 36TQFN Herunterladen: MAX5946LETX+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5945EAX+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP Herunterladen: MAX5945EAX+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5945CAX+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP Herunterladen: MAX5945CAX+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5943EEEE+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 16QSOP Herunterladen: MAX5943EEEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5944ESE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 16SOIC Herunterladen: MAX5944ESE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5945CAX+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP Herunterladen: MAX5945CAX+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5943EEEE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 16QSOP Herunterladen: MAX5943EEEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5946AETX+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR PCI EXP DL 36TQFN Herunterladen: MAX5946AETX+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5944ESE+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 16SOIC Herunterladen: MAX5944ESE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5946AETX+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR PCI EXP DL 36TQFN Herunterladen: MAX5946AETX+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX5945EVKIT Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT MAX5945 Herunterladen: MAX5945EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX5946LETX+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR PCI EXP DL 36TQFN Herunterladen: MAX5946LETX+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX5945EAX+
- MAX5945EAX+ Preis
- MAX5945EAX+ PDF-Datenblatt
- MAX5945EAX+ Aktie
- Maxim Integrated MAX5945EAX+
- Maxim Integrated MAX5945EAX+
- MAX5945EAX+-Verteiler
- MAX5945EAX+ Bilder
- MAX5945EAX+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX5945EAX+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX5945EAX+ Lieferant
- MAX5945EAX+-Bild
- MAX5945EAX+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX5945EAX+
- Maxim Integrated-Verteiler

