



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MAX4800CXZ+T

Teilenummer: **MAX4800CXZ+T**
 Produktbeschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.MAX4800CXZ+T.pdf](#)
[2.MAX4800CXZ+T.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	MAX4800CXZ+T	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.MAX4800CXZ+T.pdf2.MAX4800CXZ+T.pdf		
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 13.2 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	5µs, 5µs	Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	72-CSBGA (6.0x5.3)	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	26-LFBGA, CSBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	On-State Resistance (Max)	38 Ohm
Zahl der Schaltkreise	8	Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	8 Circuit IC Switch 1:1 38 Ohm 72-CSBGA (6.0x5.3)		
Übersprechen	-80dB @ 5MHz	Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	4µA
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.9 Ohm	Ladungseinspritzung	820pC
Basisteilenummer	MAX4800	Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	18pF
		-3db Bandbreite	-

Verwandte Produkte

<p>MAX4800CTM+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 48TQFN Herunterladen: MAX4800CTM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4800CXZ+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA Herunterladen: MAX4800CXZ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4801CQI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 28PLCC Herunterladen: MAX4801CQI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4800ACXZ+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA Herunterladen: MAX4800ACXZ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4800CQI+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 28PLCC Herunterladen: MAX4800CQI+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4802ACCM+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP Herunterladen: MAX4802ACCM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4802ACQI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 28PLCC Herunterladen: MAX4802ACQI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4802ACXZ+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA Herunterladen: MAX4802ACXZ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4800CQI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 28PLCC Herunterladen: MAX4800CQI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4802CCM+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP Herunterladen: MAX4802CCM+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4800CTM+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 48TQFN Herunterladen: MAX4800CTM+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4802ACCM+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP Herunterladen: MAX4802ACCM+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX4800CXZ+T
- MAX4800CXZ+T Preis
- MAX4800CXZ+T PDF-Datenblatt
- MAX4800CXZ+T Aktie
- Maxim Integrated MAX4800CXZ+T
- Maxim Integrated MAX4800CXZ+T
- MAX4800CXZ+T-Verteiler
- MAX4800CXZ+T Bilder
- MAX4800CXZ+T Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX4800CXZ+T
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX4800CXZ+T Lieferant
- MAX4800CXZ+T-Bild
- MAX4800CXZ+T-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX4800CXZ+T
- Maxim Integrated-Verteiler