
	<h2>MAX4802ACCM+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4802ACCM+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4802ACCM+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4802ACCM+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4802ACCM+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	5µs, 5µs
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP/48-TQFP (7x7)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	38 Ohm
Zahl der Schaltkreise	8
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2µA
Übersprechen	-80dB @ 5MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.9 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	18pF
-3db Bandbreite	-

MAX4802ACCM+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4802ACCM+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4802ACCM+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX4802ACCM+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4800CXZ+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA</p>	 <p><b>MAX4802CCM+</b> Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP</p>	 <p><b>MAX4802CQI+</b> Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPST 28PLCC</p>	 <p><b>MAX4802CCM+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP</p>
 <p><b>MAX4802ACCM+</b> Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP</p>	 <p><b>MAX4802ACXZ+</b> Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA</p>	 <p><b>MAX4802ACQI+</b> Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPST 28PLCC</p>	 <p><b>MAX4800CXZ</b> MAXIM MAX4800CXZ MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4802ACCM+T Maxim Integrated	MAX4802ACCM+T Datenblatt	MAX4802ACCM+T-Datenblätter	MAX4802ACCM+T PDF	Maxim Integrated MAX4802ACCM+T
MAX4802ACCM+T Electronic	MAX4802ACCM+T-Komponenten	MAX4802ACCM+T-Verteiler	MAX4802ACCM+T-Bild	MAX4802ACCM+T-Teil
MAX4802ACCM+T Preis	MAX4802ACCM+T Hersteller	MAX4802ACCM+T Bild	MAX4802ACCM+T Aktie	MAX4802ACCM+T Inventar
MAX4802ACCM+T Neu	MAX4802ACCM+T Original	MAX4802ACCM+T garantiert	MAX4802ACCM+T RFQ	MAX4802ACCM+T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited