
	<h2 style="color: red;">MAX4666CSE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4666CSE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4666CSE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4666CSE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

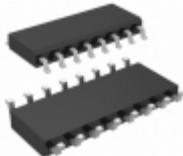



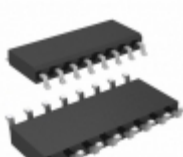

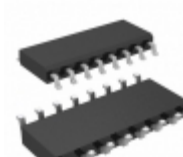

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4666CSE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	300pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	34pF, 34pF
-3db Bandbreite	-

MAX4666CSE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4666CSE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4666CSE+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 MAX4666CSE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX4666ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4666CPE+</b> Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX4666EPE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG 5 OHM SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX4666CPE</b> Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>
 <p><b>MAX4666CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4665ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4666ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4666CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4666CSE+T Maxim Integrated	MAX4666CSE+T Datenblatt	MAX4666CSE+T-Datenblätter	MAX4666CSE+T PDF	Maxim Integrated MAX4666CSE+T
MAX4666CSE+T Electronic	MAX4666CSE+T-Komponenten	MAX4666CSE+T-Verteiler	MAX4666CSE+T-Bild	MAX4666CSE+T-Teil
MAX4666CSE+T Preis	MAX4666CSE+T Hersteller	MAX4666CSE+T Bild	MAX4666CSE+T Aktie	MAX4666CSE+T Inventar
MAX4666CSE+T Neu	MAX4666CSE+T Original	MAX4666CSE+T garantiert	MAX4666CSE+T RFQ	MAX4666CSE+T Online bestellen