





	<h2>MAX4051CSE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4051CSE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4051CSE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4051CSE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 700 pcs 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	MAX4051CSE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	12 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 2pF
-3db Bandbreite	-

MAX4051CSE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4051CSE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4051CSE+ 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 MAX4051CSE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4051CSE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 <b>MAX4051EEE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	 <b>MAX4051CSE-T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 <b>MAX4051EEE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP
 <b>MAX4051CEE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	 <b>MAX4051CEE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	 <b>MAX4051CPE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	 <b>MAX4051CPE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4051CSE+ Maxim Integrated	MAX4051CSE+ Datenblatt	MAX4051CSE+-Datenblätter	MAX4051CSE+ PDF	Maxim Integrated MAX4051CSE+
MAX4051CSE+ Electronic	MAX4051CSE+-Komponenten	MAX4051CSE+-Verteiler	MAX4051CSE+-Bild	MAX4051CSE+-Teil
MAX4051CSE+ Preis	MAX4051CSE+ Hersteller	MAX4051CSE+ Bild	MAX4051CSE+ Aktie	MAX4051CSE+ Inventar
MAX4051CSE+ Neu	MAX4051CSE+ Original	MAX4051CSE+ garantiert	MAX4051CSE+ RFQ	MAX4051CSE+ Online bestellen

Contact us: **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