

	<h2>MAX4519CEE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4519CEE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 16QSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX4519CEE+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 400 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4519CEE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 16QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	400 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 100 Ohm 16-QSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	5pC (Max)
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 10pF
-3db Bandbreite	-

MAX4519CEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4519CEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4519CEE+ 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 MAX4519CEE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4519CSD</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 2X2 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4518ESD+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4518ESD-T</b> MAX MAX4518ESD-T MAX</p>	 <p><b>MAX4518ESD</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC</p>
 <p><b>MAX4519CPD</b> Maxim Integrated IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 14-DIP</p>	 <p><b>MAX4519CEE+T</b> MAXIM MAX4519CEE+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4519CSD-T</b> MAXIM MAXIM Origina</p>	 <p><b>MAX4519CSD+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 2X2 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4519CEE+ Maxim Integrated	MAX4519CEE+ Datenblatt	MAX4519CEE+-Datenblätter	MAX4519CEE+ PDF	Maxim Integrated MAX4519CEE+
MAX4519CEE+ Electronic	MAX4519CEE+-Komponenten	MAX4519CEE+-Verteiler	MAX4519CEE+-Bild	MAX4519CEE+-Teil
MAX4519CEE+ Preis	MAX4519CEE+ Hersteller	MAX4519CEE+ Bild	MAX4519CEE+ Aktie	MAX4519CEE+ Inventar
MAX4519CEE+ Neu	MAX4519CEE+ Original	MAX4519CEE+ garantiert	MAX4519CEE+ RFQ	MAX4519CEE+ 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