









	<h2>MAX4582CEE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4582CEE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4582CEE.pdf 2.MAX4582CEE.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 32 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4582CEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	32 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
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)	80 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 80 Ohm 16-QSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 10pF
Basisteilenummer	MAX4582
-3db Bandbreite	-

MAX4582CEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4582CEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4582CEE 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 MAX4582CEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4582CSE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4582CEE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4582CPE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>MAX4582CEE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>
 <p>MAX4582ASE+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4582CPE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>MAX4582AUE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>MAX4582AUE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4582CEE Maxim Integrated	MAX4582CEE Datenblatt	MAX4582CEE-Datenblätter	MAX4582CEE PDF	Maxim Integrated MAX4582CEE
MAX4582CEE Electronic	MAX4582CEE-Komponenten	MAX4582CEE-Verteiler	MAX4582CEE-Bild	MAX4582CEE-Teil
MAX4582CEE Preis	MAX4582CEE Hersteller	MAX4582CEE Bild	MAX4582CEE Aktie	MAX4582CEE Inventar
MAX4582CEE Neu	MAX4582CEE Original	MAX4582CEE garantiert	MAX4582CEE RFQ	MAX4582CEE 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