





 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX4582CUE+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4582CUE+</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2523 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

Artikelnummer	MAX4582CUE+
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2523 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-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm 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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 80 Ohm 16-TSSOP
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	-

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX4582EEE+T N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4582CUE+T N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>MAX4582CSE+T N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>MAX4582EEE+ N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>
 <p>MAX4582EEE N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP</p>	 <p>MAX4582CPE+ N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>MAX4582CUE N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>MAX4582CSE N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>

MAX4582CUE+ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX4582CUE+ Datenblatt	MAX4582CUE+-Datenblätter	MAX4582CUE+ PDF	MAX4582CUE+
MAX4582CUE+ Electronic	MAX4582CUE+-Komponenten	MAX4582CUE+-Bild	MAX4582CUE+-Teil
MAX4582CUE+ Preis	MAX4582CUE+ Hersteller	MAX4582CUE+ Aktie	MAX4582CUE+ Inventar
MAX4582CUE+ Neu	MAX4582CUE+ Original	MAX4582CUE+ garantiert	MAX4582CUE+ Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited