









	<h2>MAX4613CUE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4613CUE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4613CUE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4613CUE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 400 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4613CUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	400 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 40 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 120ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
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)	70 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 70 Ohm 16-TSSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-100dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 4pF
Basisteilenummer	MAX4613
-3db Bandbreite	-

MAX4613CUE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4613CUE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4613CUE+ 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 MAX4613CUE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4613CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>MAX4613EPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	 <b>MAX4613EEE</b> MAXIM MAXIM QSOP16	 <b>MAX4613CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
 <b>MAX4613EEE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP	 <b>MAX4613CPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	 <b>MAX4613CUE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	 <b>MAX4613EEE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4613CUE+ Maxim Integrated	MAX4613CUE+ Datenblatt	MAX4613CUE+-Datenblätter	MAX4613CUE+ PDF	Maxim Integrated MAX4613CUE+
MAX4613CUE+ Electronic	MAX4613CUE+-Komponenten	MAX4613CUE+-Verteiler	MAX4613CUE+-Bild	MAX4613CUE+-Teil
MAX4613CUE+ Preis	MAX4613CUE+ Hersteller	MAX4613CUE+ Bild	MAX4613CUE+ Aktie	MAX4613CUE+ Inventar
MAX4613CUE+ Neu	MAX4613CUE+ Original	MAX4613CUE+ garantiert	MAX4613CUE+ RFQ	MAX4613CUE+ 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