











	<h2 style="color: red;">MAX4618CUE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4618CUE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4618CUE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4618CUE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 228 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	MAX4618CUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	228 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	15ns, 10ns
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)	10 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 10 Ohm 16-TSSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 15pF
Basisteilenummer	MAX4618
-3db Bandbreite	-

MAX4618CUE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4618CUE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4618CUE+ 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 MAX4618CUE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX4618ESE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4618ESE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4618CPE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p><b>MAX4618EPE</b> Maxim Integrated IC MUX/SW DUAL 4CHAN CMOS 16-DIP</p>
 <p><b>MAX4618CUE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4618CSE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4618ESE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4618CSE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4618CUE+ Maxim Integrated	MAX4618CUE+ Datenblatt	MAX4618CUE+-Datenblätter	MAX4618CUE+ PDF	Maxim Integrated MAX4618CUE+
MAX4618CUE+ Electronic	MAX4618CUE+-Komponenten	MAX4618CUE+-Verteiler	MAX4618CUE+-Bild	MAX4618CUE+-Teil
MAX4618CUE+ Preis	MAX4618CUE+ Hersteller	MAX4618CUE+ Bild	MAX4618CUE+ Aktie	MAX4618CUE+ Inventar
MAX4618CUE+ Neu	MAX4618CUE+ Original	MAX4618CUE+ garantiert	MAX4618CUE+ RFQ	MAX4618CUE+ 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