


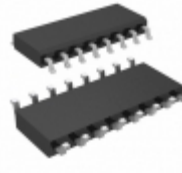




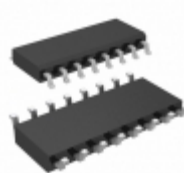

	<h2>MAX4617CUE+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4617CUE+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4617CUE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4617CUE+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 21 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4617CUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	21 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	15ns, 10ns
Schaltkreis einschalten	-
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	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 27pF
-3db Bandbreite	-

MAX4617CUE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4617CUE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4617CUE+ 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 MAX4617CUE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4617CSE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4617CSE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4617EPE+</b> MAX MAX4617EPE+ MAX</p>	 <p><b>MAX4617CUE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>
 <p><b>MAX4617CUE+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4617CPE+</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>	 <p><b>MAX4617ESE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4617EEE</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4617CUE+ Maxim Integrated	MAX4617CUE+ Datenblatt	MAX4617CUE+-Datenblätter	MAX4617CUE+ PDF	Maxim Integrated MAX4617CUE+
MAX4617CUE+ Electronic	MAX4617CUE+-Komponenten	MAX4617CUE+-Verteiler	MAX4617CUE+-Bild	MAX4617CUE+-Teil
MAX4617CUE+ Preis	MAX4617CUE+ Hersteller	MAX4617CUE+ Bild	MAX4617CUE+ Aktie	MAX4617CUE+ Inventar
MAX4617CUE+ Neu	MAX4617CUE+ Original	MAX4617CUE+ garantiert	MAX4617CUE+ RFQ	MAX4617CUE+ 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