








	<h2>MAX4621CSE+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4621CSE+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4621CSE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4621CSE+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 134 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	MAX4621CSE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	134 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 200ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 5 Ohm 16-SO
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	480pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	250 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	34pF, 34pF
Basisteilenummer	MAX4621
-3db Bandbreite	-

MAX4621CSE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4621CSE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4621CSE+ 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 MAX4621CSE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4621CSE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4621CPE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>	 <p><b>MAX4621ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4621CPE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16DIP</p>
 <p><b>MAX4620EUD+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4621ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4621CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4621ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4621CSE+ Maxim Integrated	MAX4621CSE+ Datenblatt	MAX4621CSE+-Datenblätter	MAX4621CSE+ PDF	Maxim Integrated MAX4621CSE+
MAX4621CSE+ Electronic	MAX4621CSE+-Komponenten	MAX4621CSE+-Verteiler	MAX4621CSE+-Bild	MAX4621CSE+-Teil
MAX4621CSE+ Preis	MAX4621CSE+ Hersteller	MAX4621CSE+ Bild	MAX4621CSE+ Aktie	MAX4621CSE+ Inventar
MAX4621CSE+ Neu	MAX4621CSE+ Original	MAX4621CSE+ garantiert	MAX4621CSE+ RFQ	MAX4621CSE+ 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