


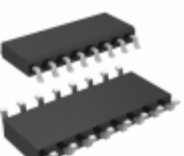
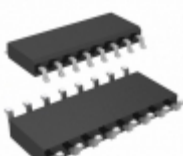




	<h2>MAX4592CSE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4592CSE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4592CSE.pdf</a> <a href="#">2.MAX4592CSE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MAX4592CSE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	80ns, 45ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	20 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 20 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-85dB @ 10MHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
Basisteilenummer	MAX4592
-3db Bandbreite	-

MAX4592CSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4592CSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4592CSE 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 MAX4592CSE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4592CUE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4592CPE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP</p>	 <p><b>MAX4592CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4592CSE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p><b>MAX4592CUE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4591ESE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4592CUE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4591CUE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4592CSE Maxim Integrated	MAX4592CSE Datenblatt	MAX4592CSE-Datenblätter	MAX4592CSE PDF	Maxim Integrated MAX4592CSE
MAX4592CSE Electronic	MAX4592CSE-Komponenten	MAX4592CSE-Verteiler	MAX4592CSE-Bild	MAX4592CSE-Teil
MAX4592CSE Preis	MAX4592CSE Hersteller	MAX4592CSE Bild	MAX4592CSE Aktie	MAX4592CSE Inventar
MAX4592CSE Neu	MAX4592CSE Original	MAX4592CSE garantiert	MAX4592CSE RFQ	MAX4592CSE 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