




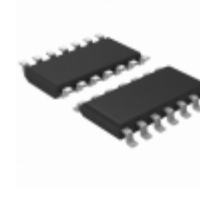

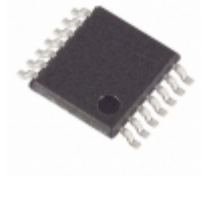

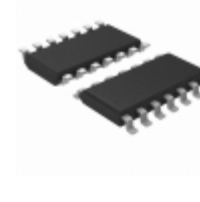
	<h2>MAX4611CUD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4611CUD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4611CUD.pdf</a> <a href="#">2.MAX4611CUD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 17420 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4611CUD</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	17420 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	300MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	65ns, 28ns
Ladungseinspritzung	1pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	16pF, 16pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-80dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX4611CUD ist neu im Original, Suche MAX4611CUD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4611CUD Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4611CUD: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4611EUD</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST N/C 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4611ESD+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4611CSD+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4611ESD</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>
 <p><b>MAX4611EPD</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST N/C 14-DIP</p>	 <p><b>MAX4610EUD+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX4611CPD</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14DIP</p>	 <p><b>MAX4611ESD+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4594EXK-T	↔ MAX4595EXK	⇒ MAX4595EXK+T	D MAX4595EXK-T	⇒ MAX4596DCKR
⊖ MAX4596EXK+T	⊗ MAX4596EXK-T	D MAX4599ESA+	⇒ MAX4599EUT+T	⇒ MAX4599EXT
⊗ MAX4599EXT+T	⊖ MAX4599EXT-T	⊗ MAX4602EAE	↔ MAX4602EAE+T	⇒ MAX4603EAE+T
D MAX4608ESE+T	⊗ MAX4610CPD	⊖ MAX4610CSD	⊗ MAX4610CSD+T	⇒ MAX4610CUD
⇒ MAX4610CUD+T	↔ MAX4610EPD	⊗ MAX4610ESD	⊖ MAX4610EUD	⇒ MAX4611CSD
↔ MAX4611ESD	⇒ MAX4611ESD+	D MAX4612CPD	⊗ MAX4612EUD	⊖ MAX4613EUE-T
⊗ MAX4614CSD+	D MAX4614CSD+T	⇒ MAX4614CUD	↔ MAX4614CUD+T	⇒ MAX4614CUD-T
⊖ MAX4614ESD	⊗ MAX4614ESD+	↔ MAX4614ESD+T	⇒ MAX4614EUD	⇒ MAX4614EUD+T
⊗ MAX4614EUD-T	⊖ MAX4616CSD+T	⊗ MAX4616CUD+T	D MAX4616ESD+T	⇒ MAX4616EUD+T
↔ MAX4617CPE	⊗ MAX4617CSE+T	⊖ MAX4617CUE	⊗ MAX4617CUE+T	⇒ MAX4617EPE

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