






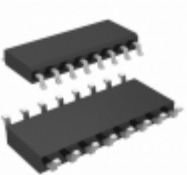


	<h2>MAX4712CUE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4712CUE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4712CUE.pdf</a> <a href="#">2.MAX4712CUE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2874 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	MAX4712CUE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2874 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	25 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 11 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 5.5 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	125ns, 80ns
Ladungseinspritzung	25pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-87dB @ 1MHz
Verpackung	Tube

MAX4712CUE ist neu im Original, Suche MAX4712CUE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4712CUE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4712CUE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4712ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4712CUE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4712CPE+</b> Maxim Integrated IC ANALOG SW SPST R-R QUAD 16DIP</p>	 <p><b>MAX4712EPE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-DIP</p>
 <p><b>MAX4712ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4712CSE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4712CPE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-DIP</p>	 <p><b>MAX4712CUE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MAX4695EGL+WTG069	↔ MAX4695ETC-TG069	⇒ MAX4695EUB+T	D MAX4695EUB-T	⇒ MAX469CWE
⊣ MAX469CWE-T	⊛ MAX4701ETE+	D MAX4701ETE+T	⇒ MAX4701EUE	⇒ MAX4701TE
⊛ MAX4702ETE+	⊣ MAX4702ETE+T	⊛ MAX4702EUE	↔ MAX4702EUE+T	⇒ MAX4704EUB
D MAX4704EUB+T	⊛ MAX4706ELT+	⊣ MAX4706EXK+T	⊛ MAX4707EXK+T	⇒ MAX4707EXT+T
⇒ MAX470EWE	↔ MAX4711CSE	⊛ MAX4711ESE	⊣ MAX4711EUE	⇒ MAX4712CSE
↔ MAX4713CPE	⇒ MAX4713EPE	D MAX4713EUE	⊛ MAX4714ELT+T	⊣ MAX4714EXT
⊛ MAX4714EXT+T	D MAX4715EXK	⇒ MAX4715EXK+T	↔ MAX4715EXK-T	⇒ MAX4716EXK+T
⊣ MAX4716EXK-T	⊛ MAX4717EBC	↔ MAX4717EBC+T	⇒ MAX4717ETB	⇒ MAX4717ETB+
⊛ MAX4717ETB+T	⊣ MAX4717EUB	⊛ MAX4717EUB+	D MAX4717EUB+T	⇒ MAX4718EBC-T
↔ MAX4719EUB+	⊛ MAX471CSA+T	⊣ MAX471ESA+T	⊛ MAX4720ELT+T	⇒ MAX4721EBL+T

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