



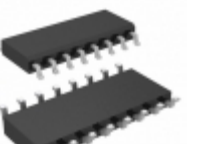
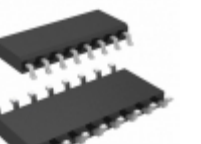




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4713CUE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4713CUE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4713CUE.pdf</a> <a href="#">2.MAX4713CUE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3100 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="#">MAX4713CUE</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	3100 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 11 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 5.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	125ns, 80ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
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)	25 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-87dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	25pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
-3db Bandbreite	-

MAX4713CUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4713CUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4713CUE 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 MAX4713CUE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4713EPE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-DIP</p>	 <p><b>MAX4712EUE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4713CSE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX4713ESE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p><b>MAX4713ESE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4712EUE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4713ESE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4713CPE</b> Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST R/R 16-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4713CUE Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4713CUE Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4713CUE-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4713CUE PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4713CUE</a>
<a href="#">MAX4713CUE Electronic</a>	<a href="#">MAX4713CUE-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4713CUE-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4713CUE-Bild</a>	<a href="#">MAX4713CUE-Teil</a>
<a href="#">MAX4713CUE Preis</a>	<a href="#">MAX4713CUE Hersteller</a>	<a href="#">MAX4713CUE Bild</a>	<a href="#">MAX4713CUE Aktie</a>	<a href="#">MAX4713CUE Inventar</a>
<a href="#">MAX4713CUE Neu</a>	<a href="#">MAX4713CUE Original</a>	<a href="#">MAX4713CUE garantiert</a>	<a href="#">MAX4713CUE RFQ</a>	<a href="#">MAX4713CUE Online bestellen</a>