










	<h2 style="color: red;">DG411CUE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG411CUE+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG411CUE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DG411CUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	45 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
-3db Bandbreite	-

DG411CUE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG411CUE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG411CUE+T 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 DG411CUE+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>DG411CY+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	 <b>DG411CY</b> MAXIM DG411CY MAXIM	 <b>DG411CJ</b> VISHAY DG411CJ VISHAY	 <b>DG411CY+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
 <b>DG411CUE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	 <b>DG411D</b> VISHAY VISHAY SOP16	 <b>DG411DJ</b> Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	 <b>DG411CSE</b> MAXIM DG411CSE MAXIM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG411CUE+T Maxim Integrated	DG411CUE+T Datenblatt	DG411CUE+T-Datenblätter	DG411CUE+T PDF	Maxim Integrated DG411CUE+T
DG411CUE+T Electronic	DG411CUE+T-Komponenten	DG411CUE+T-Verteiler	DG411CUE+T-Bild	DG411CUE+T-Teil
DG411CUE+T Preis	DG411CUE+T Hersteller	DG411CUE+T Bild	DG411CUE+T Aktie	DG411CUE+T Inventar
DG411CUE+T Neu	DG411CUE+T Original	DG411CUE+T garantiert	DG411CUE+T RFQ	DG411CUE+T 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