









	<h2 style="color: red;">DG212CSE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG212CSE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG212CSE+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10 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	DG212CSE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle</a> -
Teilstatus	10 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	1µs, 500ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	175 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 5pF
-3db Bandbreite	-

DG212CSE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG212CSE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG212CSE+ 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 DG212CSE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG212BDY-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG212CJ+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG212CSE-T</b> MAXIM DG212CSE-T MAXIM</p>	 <p><b>DG212CJ</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>
 <p><b>DG212BDY-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG212CY-T</b> MAX DG212CY-T MAX</p>	 <p><b>DG212CY</b> MAXIM DG212CY MAXIM</p>	 <p><b>DG212CY+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG212CSE+ Maxim Integrated	DG212CSE+ Datenblatt	DG212CSE+-Datenblätter	DG212CSE+ PDF	Maxim Integrated DG212CSE+
DG212CSE+ Electronic	DG212CSE+-Komponenten	DG212CSE+-Verteiler	DG212CSE+-Bild	DG212CSE+-Teil
DG212CSE+ Preis	DG212CSE+ Hersteller	DG212CSE+ Bild	DG212CSE+ Aktie	DG212CSE+ Inventar
DG212CSE+ Neu	DG212CSE+ Original	DG212CSE+ garantiert	DG212CSE+ RFQ	DG212CSE+ 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