







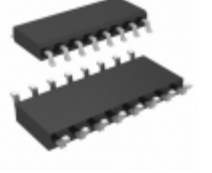

	<h2 style="color: red;">DG202CSE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG202CSE+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG202CSE+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13 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	DG202CSE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle</a> -
Teilstatus	13 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	600ns, 450ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	200 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	20pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 5pF
-3db Bandbreite	-

DG202CSE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG202CSE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG202CSE+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 DG202CSE+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG202DK</b> N/A DG202DK N/A</p>	 <p><b>DG202DY-T</b> MAX DG202DY-T MAX</p>	 <p><b>DG202CK</b> MAX MAX CDIP</p>	 <p><b>DG202DY</b> VISHAY DG202DY VISHAY</p>
 <p><b>DG202CJ</b> intersi DG202CJ intersi</p>	 <p><b>DG202CJ+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG202DY+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG202CSE</b> MAXIM DG202CSE MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG202CSE+T Maxim Integrated	DG202CSE+T Datenblatt	DG202CSE+T-Datenblätter	DG202CSE+T PDF	Maxim Integrated DG202CSE+T
DG202CSE+T Electronic	DG202CSE+T-Komponenten	DG202CSE+T-Verteiler	DG202CSE+T-Bild	DG202CSE+T-Teil
DG202CSE+T Preis	DG202CSE+T Hersteller	DG202CSE+T Bild	DG202CSE+T Aktie	DG202CSE+T Inventar
DG202CSE+T Neu	DG202CSE+T Original	DG202CSE+T garantiert	DG202CSE+T RFQ	DG202CSE+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