

	<h2 style="color: red;">DG407CWI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG407CWI+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG407CWI+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 70 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	DG407CWI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle -</a>
Teilstatus	70 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 28-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 65pF
Basisteilenummer	DG407
-3db Bandbreite	-

DG407CWI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG407CWI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG407CWI+ 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 DG407CWI+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DG407DJ</b> Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP</p>	 <p><b>DG407CJ+</b> Maxim Integrated IC MUX ANLG DIFF 8CH CMOS 28-DIP</p>	 <p><b>DG407DJ</b> Intersil IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p>	 <p><b>DG407CWI+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>
 <p><b>DG407BDW-E3</b> Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28SOIC</p>	 <p><b>DG407DJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP</p>	 <p><b>DG407DJ</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p>	 <p><b>DG407CWI</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG407CWI+ Maxim Integrated	DG407CWI+ Datenblatt	DG407CWI+-Datenblätter	DG407CWI+ PDF	Maxim Integrated DG407CWI+
DG407CWI+ Electronic	DG407CWI+-Komponenten	DG407CWI+-Verteiler	DG407CWI+-Bild	DG407CWI+-Teil
DG407CWI+ Preis	DG407CWI+ Hersteller	DG407CWI+ Bild	DG407CWI+ Aktie	DG407CWI+ Inventar
DG407CWI+ Neu	DG407CWI+ Original	DG407CWI+ garantiert	DG407CWI+ RFQ	DG407CWI+ 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