









	<h2 style="color: #E67E22;">DG407CWI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DG407CWI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
Datenblätter:	 DG407CWI+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DG407CWI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
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
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
-3db Bandbreite	-

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG407CJ Maxim Integrated IC MUX ANLG DIFF 8CH CMOS 28-DIP</p>	 <p>DG407CWI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>	 <p>DG407DJ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p>	 <p>DG407DJ+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p>
 <p>DG407DJ Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP</p>	 <p>DG407DJ Intersil IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP</p>	 <p>DG407BDW-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IMPROVED DUAL 8-CH CMOS ANALOG M</p>	 <p>DG407DJ Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: 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