









	<h2 style="color: #e67e22;">DG507ACWI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DG507ACWI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
Datenblätter:	 DG507ACWI+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	DG507ACWI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	1µs, 400ns
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)	450 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF, 45pF
-3db Bandbreite	-

DG507ACWI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG507ACWI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG507ACWI+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 DG507ACWI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG507BEQ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX ANA DUAL 16/8CH 28TSSOP</p>	 <p>DG507ACJ-4 DG DG507ACJ-4 DG</p>	 <p>DG507BEW-T1-GE3 Vishay Siliconix IC MUX ANA DUAL 16/8CH 28TSOIC</p>	 <p>DG507ACK MAXIM DG507ACK MAXIM</p>
 <p>DG507BEQ-T1-GE3 Vishay Siliconix IC MUX ANA DUAL 16/8CH 28TSSOP</p>	 <p>DG507BEN-T1-GE3 Vishay Siliconix IC MUX ANA DUAL 16/8CH 28PLCC</p>	 <p>DG507BEN-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX ANA DUAL 16/8CH 28PLCC</p>	 <p>DG507ACWI MAX DG507ACWI MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG507ACWI+T Maxim Integrated	DG507ACWI+T Datenblatt	DG507ACWI+T-Datenblätter	DG507ACWI+T PDF	Maxim Integrated DG507ACWI+T
DG507ACWI+T Electronic	DG507ACWI+T-Komponenten	DG507ACWI+T-Verteiler	DG507ACWI+T-Bild	DG507ACWI+T-Teil
DG507ACWI+T Preis	DG507ACWI+T Hersteller	DG507ACWI+T Bild	DG507ACWI+T Aktie	DG507ACWI+T Inventar
DG507ACWI+T Neu	DG507ACWI+T Original	DG507ACWI+T garantiert	DG507ACWI+T RFQ	DG507ACWI+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