






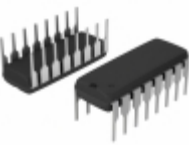


	<h2 style="color: red;">DG308ACY+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DG308ACY+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG308ACY+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	DG308ACY+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 150ns
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)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	11pF, 8pF
-3db Bandbreite	-

DG308ACY+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG308ACY+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG308ACY+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 DG308ACY+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG308ADY</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG308ADY+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>DG308ADK</b> Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH</p>	 <p><b>DG308ACK</b> MAXIM DG308ACK MAXIM</p>
 <p><b>DG308ACJ-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG308ACJ-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG308ACJ+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG308ADY</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG308ACY+T Maxim Integrated	DG308ACY+T Datenblatt	DG308ACY+T-Datenblätter	DG308ACY+T PDF	Maxim Integrated DG308ACY+T
DG308ACY+T Electronic	DG308ACY+T-Komponenten	DG308ACY+T-Verteiler	DG308ACY+T-Bild	DG308ACY+T-Teil
DG308ACY+T Preis	DG308ACY+T Hersteller	DG308ACY+T Bild	DG308ACY+T Aktie	DG308ACY+T Inventar
DG308ACY+T Neu	DG308ACY+T Original	DG308ACY+T garantiert	DG308ACY+T RFQ	DG308ACY+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