
	<p>DG309CJ+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG309CJ+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p> <p>Datenblätter:  DG309CJ+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 61 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

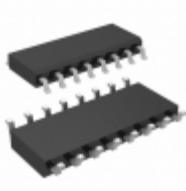


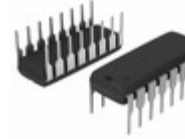




Spezifikationen

Teilenummer	DG309CJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	61 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 100 Ohm 16-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	11pF, 8pF
Basisteilenummer	DG309
-3db Bandbreite	-

DG309CJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG309CJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG309CJ+ 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 DG309CJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG309CY Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG309BDY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD CMOS 16SOIC</p>	 <p>DG309CJ-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST/CMOS 16DIP</p>	 <p>DG309CJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST/CMOS 16DIP</p>
 <p>DG309CY+ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG309CJ Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>DG309DJ Maxim Integrated IC SW QUAD ANLG SPST 16-DIP</p>	 <p>DG309CJ Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG309CJ+ Maxim Integrated	DG309CJ+ Datenblatt	DG309CJ+-Datenblätter	DG309CJ+ PDF	Maxim Integrated DG309CJ+
DG309CJ+ Electronic	DG309CJ+-Komponenten	DG309CJ+-Verteiler	DG309CJ+-Bild	DG309CJ+-Teil
DG309CJ+ Preis	DG309CJ+ Hersteller	DG309CJ+ Bild	DG309CJ+ Aktie	DG309CJ+ Inventar
DG309CJ+ Neu	DG309CJ+ Original	DG309CJ+ garantiert	DG309CJ+ RFQ	DG309CJ+ 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