







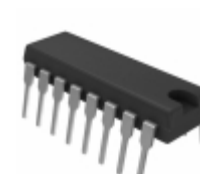
	<p>DG405CJ</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG405CJ</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p> <p>Datenblätter:  DG405CJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	DG405CJ
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
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)	45 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 45 Ohm 16-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
Basisteilenummer	DG405
-3db Bandbreite	-

DG405CJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG405CJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG405CJ 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 DG405CJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG405BDY-T1-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 16SOIC</p>	 <p>DG405BDY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT 16SOIC</p>	 <p>DG405DJ Maxim Integrated IC SW DUAL ANLG CMOS DPST 16-DIP</p>	 <p>DG405DJ Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT 16DIP</p>
 <p>DG405BDY-T1 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 16SOIC</p>	 <p>DG405C/D Maxim Integrated IC ANLG SWITCH DUAL HS</p>	 <p>DG405CY+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC</p>	 <p>DG405CJ+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG405CJ Maxim Integrated	DG405CJ Datenblatt	DG405CJ-Datenblätter	DG405CJ PDF	Maxim Integrated DG405CJ
DG405CJ Electronic	DG405CJ-Komponenten	DG405CJ-Verteiler	DG405CJ-Bild	DG405CJ-Teil
DG405CJ Preis	DG405CJ Hersteller	DG405CJ Bild	DG405CJ Aktie	DG405CJ Inventar
DG405CJ Neu	DG405CJ Original	DG405CJ garantiert	DG405CJ RFQ	DG405CJ 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