









	<h2>DG406CJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DG406CJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP
Datenblätter:	 DG406CJ+.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	DG406CJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP
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-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
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, 130pF
-3db Bandbreite	-

DG406CJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG406CJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG406CJ+ 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 DG406CJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG406BP12 DYNEX IGBT Modules</p>	 <p>DG406CWI+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>DG406CWI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>DG406BDW-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay 16-CH HIGH-PERFORMANCE CMOS ANAL</p>
 <p>DG406BDW-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC</p>	 <p>DG406DJ Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28-DIP</p>	 <p>DG406BP25 MITEL IGBT Modules</p>	 <p>DG406CWI+TR MAXIM MAXIM SOP28</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG406CJ+ Maxim Integrated	DG406CJ+ Datenblatt	DG406CJ+-Datenblätter	DG406CJ+ PDF	Maxim Integrated DG406CJ+
DG406CJ+ Electronic	DG406CJ+-Komponenten	DG406CJ+-Verteiler	DG406CJ+-Bild	DG406CJ+-Teil
DG406CJ+ Preis	DG406CJ+ Hersteller	DG406CJ+ Bild	DG406CJ+ Aktie	DG406CJ+ Inventar
DG406CJ+ Neu	DG406CJ+ Original	DG406CJ+ garantiert	DG406CJ+ RFQ	DG406CJ+ 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