









	<p><b>DG406DJ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DG406DJ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG406DJ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4186 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DG406DJ
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	4186 pcs 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	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 16:1 100 Ohm 28-PDIP
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
Basisteilenummer	DG406
-3db Bandbreite	-

DG406DJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG406DJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG406DJ 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 DG406DJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG406DJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28-DIP</p>	 <p><b>DG406DN</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16:1 28PLCC</p>	 <p><b>DG406DJ</b> Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28-DIP</p>	 <p><b>DG406CWI+T</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>
 <p><b>DG406DJZ</b> Intersil IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p>	 <p><b>DG406DJ-E3</b> Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28-DIP</p>	 <p><b>DG406DJ</b> Intersil IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p>	 <p><b>DG406CWI+TR</b> MAXIM MAXIM SOP28</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG406DJ Maxim Integrated	DG406DJ Datenblatt	DG406DJ-Datenblätter	DG406DJ PDF	Maxim Integrated DG406DJ
DG406DJ Electronic	DG406DJ-Komponenten	DG406DJ-Verteiler	DG406DJ-Bild	DG406DJ-Teil
DG406DJ Preis	DG406DJ Hersteller	DG406DJ Bild	DG406DJ Aktie	DG406DJ Inventar
DG406DJ Neu	DG406DJ Original	DG406DJ garantiert	DG406DJ RFQ	DG406DJ 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