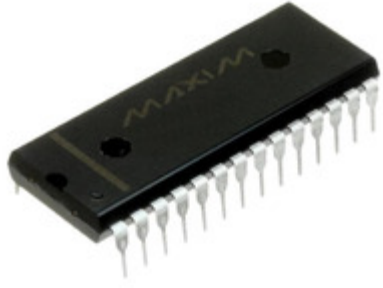








	<h2>DG406DJ+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DG406DJ+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DG406DJ+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DG406DJ+
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	-40°C ~ 85°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	-

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