









	<p>DG406DJ</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG406DJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28-DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  DG406DJ.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 4186 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	DG406DJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	4186 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±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)
Andere Namen	DG406DJVSI
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	-
Ladungseinspritzung	15pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	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 Electro-Films (EFI) / Vishay 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

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG406DJ Electro-Films (EFI) / Vishay	DG406DJ Datenblatt	DG406DJ-Datenblätter	DG406DJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 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

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