









 A Renesas Company	DG407DJ
	Hersteller-Teilenummer: DG407DJ
	Hersteller / Marke: Intersil
	Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP
Datenblätter:  DG407DJ.pdf	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand: New original, 4905 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DG407DJ
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	4905 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 34 V
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)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	40pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 80pF
-3db Bandbreite	-

DG407DJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG407DJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG407DJ Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DG407DJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DG407CJ+ Maxim Integrated IC MUX ANLG DIFF 8CH CMOS 28-DIP	 DG407CWI+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	 DG407CJ Maxim Integrated IC MUX ANLG DIFF 8CH CMOS 28-DIP	 DG407CWI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC
 DG407CWI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	 DG407DJ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	 DG407DJ Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP	 DG407DJ-E3 Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG407DJ Intersil	DG407DJ Datenblatt	DG407DJ-Datenblätter	DG407DJ PDF	Intersil DG407DJ
DG407DJ Electronic	DG407DJ-Komponenten	DG407DJ-Verteiler	DG407DJ-Bild	DG407DJ-Teil
DG407DJ Preis	DG407DJ Hersteller	DG407DJ Bild	DG407DJ Aktie	DG407DJ Inventar
DG407DJ Neu	DG407DJ Original	DG407DJ garantiert	DG407DJ RFQ	DG407DJ 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