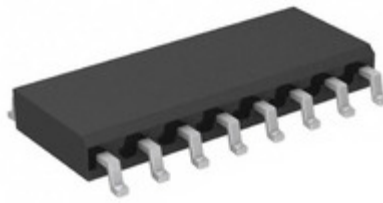









 A Renesas Company	DG408DYZ
	Hersteller-Teilenummer: DG408DYZ
	Hersteller / Marke: Intersil
	Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Datenblätter:  DG408DYZ.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 391 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DG408DYZ
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	391 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 34 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	20pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	15 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 26pF
-3db Bandbreite	-

DG408DYZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG408DYZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG408DYZ Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DG408DYZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DG408DYZ-T Intersil IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 DG408LAK Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP	 DG408DY-T1-E3 Vishay Siliconix IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	 DG408DY-T1 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC
 DG408EUE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	 DG408DY-T1 Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC	 DG408EUE Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8:1 16TSSOP	 DG408DY/R70865 Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8:1 16SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG408DYZ Intersil	DG408DYZ Datenblatt	DG408DYZ-Datenblätter	DG408DYZ PDF	Intersil DG408DYZ
DG408DYZ Electronic	DG408DYZ-Komponenten	DG408DYZ-Verteiler	DG408DYZ-Bild	DG408DYZ-Teil
DG408DYZ Preis	DG408DYZ Hersteller	DG408DYZ Bild	DG408DYZ Aktie	DG408DYZ Inventar
DG408DYZ Neu	DG408DYZ Original	DG408DYZ garantiert	DG408DYZ RFQ	DG408DYZ 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