










	<p>DG408DVZ</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG408DVZ</p>
	<p>Hersteller / Marke: Intersil</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>
	<p>Datenblätter:  DG408DVZ.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Lagerzustand: New original, 42 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	DG408DVZ
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	42 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-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm 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	-

DG408DVZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG408DVZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG408DVZ Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DG408DVZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG408DY Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC</p>	 <p>DG408DQ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16TSSOP</p>	 <p>DG408DY Intersil IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>DG408DY Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC</p>
 <p>DG408DQ-T1 VISHAY DG408DQ-T1 VISHAY</p>	 <p>DG408DQ-E3 Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16TSSOP</p>	 <p>DG408DQ-T1-E3 Vishay Siliconix IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p>DG408DQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG408DVZ Intersil	DG408DVZ Datenblatt	DG408DVZ-Datenblätter	DG408DVZ PDF	Intersil DG408DVZ
DG408DVZ Electronic	DG408DVZ-Komponenten	DG408DVZ-Verteiler	DG408DVZ-Bild	DG408DVZ-Teil
DG408DVZ Preis	DG408DVZ Hersteller	DG408DVZ Bild	DG408DVZ Aktie	DG408DVZ Inventar
DG408DVZ Neu	DG408DVZ Original	DG408DVZ garantiert	DG408DVZ RFQ	DG408DVZ 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