
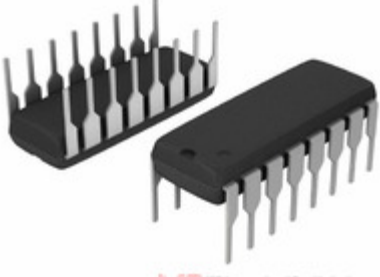
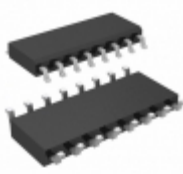







	<p>DG409DJ</p> <p>Hersteller-Teilenummer: DG409DJ</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16DIP</p> <p>Datenblätter:  DG409DJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2984 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DG409DJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2984 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	DG409DJVSI
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	20pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	15 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 14pF
-3db Bandbreite	-

DG409DJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG409DJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG409DJ 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 DG409DJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG409CY+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>DG409DJ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4:1 16DIP</p>	 <p>DG409DJZ Intersil IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>DG409DJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16DIP</p>
 <p>DG409DJ Intersil IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>DG409DJ Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16DIP</p>	 <p>DG409DJ+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP</p>	 <p>DG409CY+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG409DJ Electro-Films (EFI) / Vishay	DG409DJ Datenblatt	DG409DJ-Datenblätter	DG409DJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG409DJ
DG409DJ Electronic	DG409DJ-Komponenten	DG409DJ-Verteiler	DG409DJ-Bild	DG409DJ-Teil
DG409DJ Preis	DG409DJ Hersteller	DG409DJ Bild	DG409DJ Aktie	DG409DJ Inventar
DG409DJ Neu	DG409DJ Original	DG409DJ garantiert	DG409DJ RFQ	DG409DJ 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