







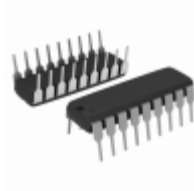

	<p>DG428DJ-E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG428DJ-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX ANLG 8CH W/LATCH 18DIP</p> <p>Datenblätter:  DG428DJ-E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 15 pcs Stock 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	DG428DJ-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC MUX ANLG 8CH W/LATCH 18DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	15 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	18-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	DG428DJE3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 18-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	11pF, 40pF
Basisteilenummer	DG428
-3db Bandbreite	-

DG428DJ-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG428DJ-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG428DJ-E3 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 DG428DJ-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG428DN-E3 Vishay Siliconix IC MUX ANLG 8CH W/LATCH 20PLCC</p>	 <p>DG423DY+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p>DG423DJ+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16DIP</p>	 <p>DG428DN Vishay Siliconix IC MUX ANLG 8CH W/LATCH 20PLCC</p>
 <p>DG428DN-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX ANLG 8CH W/LATCH 20PLCC</p>	 <p>DG423DY+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC</p>	 <p>DG428DJ-E3 Vishay Siliconix IC MUX ANLG 8CH W/LATCH 18DIP</p>	 <p>DG429DJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX ANLG 8CH W/LATCH 18DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG428DJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG428DJ-E3 Datenblatt	DG428DJ-E3-Datenblätter	DG428DJ-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG428DJ-E3
DG428DJ-E3 Electronic	DG428DJ-E3-Komponenten	DG428DJ-E3-Verteiler	DG428DJ-E3-Bild	DG428DJ-E3-Teil
DG428DJ-E3 Preis	DG428DJ-E3 Hersteller	DG428DJ-E3 Bild	DG428DJ-E3 Aktie	DG428DJ-E3 Inventar
DG428DJ-E3 Neu	DG428DJ-E3 Original	DG428DJ-E3 garantiert	DG428DJ-E3 RFQ	DG428DJ-E3 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