









	<p>DG528BK</p> <p>Hersteller-Teilenummer: DG528BK</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DG528BK.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DG528BK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	18-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	450 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 8:1 450 Ohm 18-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	4pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	27 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 25pF
-3db Bandbreite	-

DG528BK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG528BK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG528BK 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 DG528BK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG528CWN+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>	 <p>DG528CJ+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP</p>	 <p>DG528AK Vishay Siliconix IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP</p>	 <p>DG528AK/883B Maxim Integrated IC MUX 8:1 400 OHM 18DIP</p>
 <p>DG528CWN+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>	 <p>DG526AK INTERSI INTERSI CDIP</p>	 <p>DG528CJ SIL DG528CJ SIL</p>	 <p>DG528AK Electro-Films (EFI) / Vishay IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG528BK Electro-Films (EFI) / Vishay	DG528BK Datenblatt	DG528BK-Datenblätter	DG528BK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG528BK
DG528BK Electronic	DG528BK-Komponenten	DG528BK-Verteiler	DG528BK-Bild	DG528BK-Teil
DG528BK Preis	DG528BK Hersteller	DG528BK Bild	DG528BK Aktie	DG528BK Inventar
DG528BK Neu	DG528BK Original	DG528BK garantiert	DG528BK RFQ	DG528BK 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