









	<h2 style="color: red;">DG407BDN-T1</h2>
	Hersteller-Teilenummer: DG407BDN-T1
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC
	Datenblätter:  DG407BDN-T1.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DG407BDN-T1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	107ns, 88ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	60 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 8:1 60 Ohm 28-PLCC (11.51x11.51)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	11pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF, 54pF
-3db Bandbreite	-

DG407BDN-T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG407BDN-T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG407BDN-T1 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 DG407BDN-T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG407BDN-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC</p>	 <p>DG407BDJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28DIP</p>	 <p>DG407BDN Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC</p>	 <p>DG407BDN-T1-E3 Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC</p>
 <p>DG407BDN-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC</p>	 <p>DG407BDW Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28SOIC</p>	 <p>DG407BDN-E3 Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC</p>	 <p>DG407BDN-T1 Vishay Siliconix IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG407BDN-T1 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG407BDN-T1 Datenblatt	DG407BDN-T1-Datenblätter	DG407BDN-T1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG407BDN-T1
DG407BDN-T1 Electronic	DG407BDN-T1-Komponenten	DG407BDN-T1-Verteiler	DG407BDN-T1-Bild	DG407BDN-T1-Teil
DG407BDN-T1 Preis	DG407BDN-T1 Hersteller	DG407BDN-T1 Bild	DG407BDN-T1 Aktie	DG407BDN-T1 Inventar
DG407BDN-T1 Neu	DG407BDN-T1 Original	DG407BDN-T1 garantiert	DG407BDN-T1 RFQ	DG407BDN-T1 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