
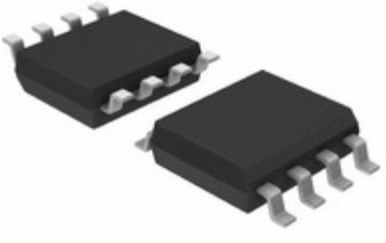

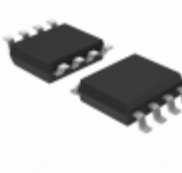






	<p>DG417LEDY-T1-GE4</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG417LEDY-T1-GE4</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  DG417LEDY-T1-GE4.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 25 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	DG417LEDY-T1-GE4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	40ns, 35ns
Schaltkreis einschalten	SPST
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	DG417LEDY-T1-GE4CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
On-State Resistance (Max)	9 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 1:1 9 Ohm 8-SO
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	10nA
Übersprechen	-72dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	26pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	11pF, 32pF
-3db Bandbreite	-

DG417LEDY-T1-GE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG417LEDY-T1-GE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG417LEDY-T1-GE4 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 DG417LEDY-T1-GE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG417LEDQ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 8MSOP</p>	 <p>DG417LDY-T1 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 8SOIC</p>	 <p>DG417LDY-T1-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p>DG417LEUA+T Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>
 <p>DG417LDY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p>DG4180DJ MAXIM DG4180DJ MAXIM</p>	 <p>DG417LEUA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>	 <p>DG417LDY-T1 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG417LEDY-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG417LEDY-T1-GE4 Datenblatt	DG417LEDY-T1-GE4-Datenblätter	DG417LEDY-T1-GE4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG417LEDY-T1-GE4
DG417LEDY-T1-GE4 Electronic	DG417LEDY-T1-GE4-Komponenten	DG417LEDY-T1-GE4-Verteiler	DG417LEDY-T1-GE4-Bild	DG417LEDY-T1-GE4-Teil
DG417LEDY-T1-GE4 Preis	DG417LEDY-T1-GE4 Hersteller	DG417LEDY-T1-GE4 Bild	DG417LEDY-T1-GE4 Aktie	DG417LEDY-T1-GE4 Inventar
DG417LEDY-T1-GE4 Neu	DG417LEDY-T1-GE4 Original	DG417LEDY-T1-GE4 garantiert	DG417LEDY-T1-GE4 RFQ	DG417LEDY-T1-GE4 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