
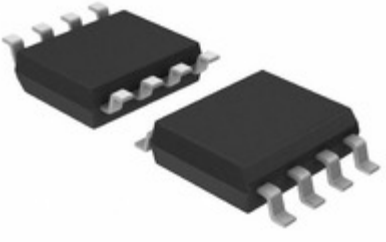


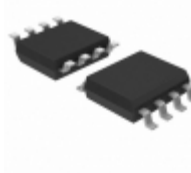



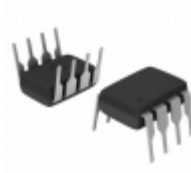
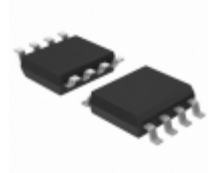
	<p><b>DG417DY-T1-E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DG417DY-T1-E3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG417DY-T1-E3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DG417DY-T1-E3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	60pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
-3db Bandbreite	-

DG417DY-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG417DY-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG417DY-T1-E3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DG417DY-T1-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG417DY-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417DY-E3</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417DY-T1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417LAK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 8DIP</p>
 <p><b>DG417DY-T1</b> Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417LAK/883</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 8DIP</p>	 <p><b>DG417LDJ+</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8DIP</p>	 <p><b>DG417DY-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPST 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG417DY-T1-E3 Vishay / Siliconix	DG417DY-T1-E3 Datenblatt	DG417DY-T1-E3-Datenblätter	DG417DY-T1-E3 PDF	Vishay / Siliconix DG417DY-T1-E3
DG417DY-T1-E3 Electronic	DG417DY-T1-E3-Komponenten	DG417DY-T1-E3-Verteiler	DG417DY-T1-E3-Bild	DG417DY-T1-E3-Teil
DG417DY-T1-E3 Preis	DG417DY-T1-E3 Hersteller	DG417DY-T1-E3 Bild	DG417DY-T1-E3 Aktie	DG417DY-T1-E3 Inventar
DG417DY-T1-E3 Neu	DG417DY-T1-E3 Original	DG417DY-T1-E3 garantiert	DG417DY-T1-E3 RFQ	DG417DY-T1-E3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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