






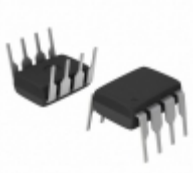


	<p>DG418LDQ-T1-E3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: DG418LDQ-T1-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH CMOS 8MSOP</p> <p>Datenblätter:  DG418LDQ-T1-E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1400 pcs Stock 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	DG418LDQ-T1-E3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH CMOS 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1400 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	43ns, 31ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	20 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-71dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF
-3db Bandbreite	-

DG418LDQ-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG418LDQ-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG418LDQ-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 DG418LDQ-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG418LDY Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p>DG418LAK Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p>DG418LDQ-T1 VISHAY DG418LDQ-T1 VISHAY</p>	 <p>DG418LDQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8MSOP</p>
 <p>DG418LAK Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p>DG418LDJ+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8DIP</p>	 <p>DG418LDY+T Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p>DG418LDY+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG418LDQ-T1-E3 Vishay / Siliconix	DG418LDQ-T1-E3 Datenblatt	DG418LDQ-T1-E3-Datenblätter	DG418LDQ-T1-E3 PDF	Vishay / Siliconix DG418LDQ-T1-E3
DG418LDQ-T1-E3 Electronic	DG418LDQ-T1-E3-Komponenten	DG418LDQ-T1-E3-Verteiler	DG418LDQ-T1-E3-Bild	DG418LDQ-T1-E3-Teil
DG418LDQ-T1-E3 Preis	DG418LDQ-T1-E3 Hersteller	DG418LDQ-T1-E3 Bild	DG418LDQ-T1-E3 Aktie	DG418LDQ-T1-E3 Inventar
DG418LDQ-T1-E3 Neu	DG418LDQ-T1-E3 Original	DG418LDQ-T1-E3 garantiert	DG418LDQ-T1-E3 RFQ	DG418LDQ-T1-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