
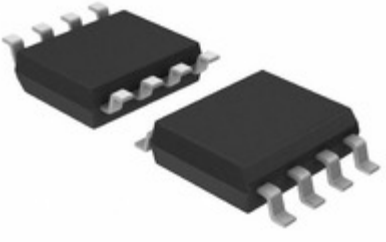
	<p>DG418LDY-T1-E3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: DG418LDY-T1-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  DG418LDY-T1-E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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>	

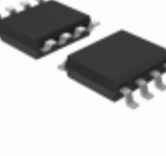
Spezifikationen

Teilenummer	DG418LDY-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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-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)	20 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 1:1 20 Ohm 8-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-71dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF
Basisteilenummer	DG418
-3db Bandbreite	-

DG418LDY-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG418LDY-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG418LDY-T1-E3 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 DG418LDY-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG418LDY-T1 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p>DG418LEUA+T Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>	 <p>DG418LEUA+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8UMAX</p>	 <p>DG418LEDQ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 8MSOP</p>
 <p>DG418LDY-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p>DG418LDY-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p>DG418LDY-T1-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p>DG418LEDY-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG418LDY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / DG418LDY-T1-E3 Datenblatt	DG418LDY-T1-E3-Datenblätter	DG418LDY-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			DG418LDY-T1-E3
DG418LDY-T1-E3 Electronic	DG418LDY-T1-E3-Komponenten	DG418LDY-T1-E3-Bild	DG418LDY-T1-E3-Teil
DG418LDY-T1-E3 Preis	DG418LDY-T1-E3 Hersteller	DG418LDY-T1-E3 Bild	DG418LDY-T1-E3 Inventar
DG418LDY-T1-E3 Neu	DG418LDY-T1-E3 Original	DG418LDY-T1-E3 garantiert	DG418LDY-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