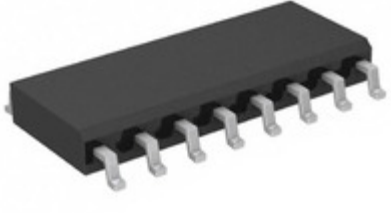









	<p>DG412LEDY-T1-GE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG412LEDY-T1-GE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16-SOICE</p>
	<p>Datenblätter:  DG412LEDY-T1-GE3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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	DG412LEDY-T1-GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16-SOICE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	50ns, 30ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	26 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-114dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	6.6pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 6pF
-3db Bandbreite	-

DG412LEDY-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG412LEDY-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG412LEDY-T1-GE3 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 DG412LEDY-T1-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG412MY/PR MAXIM DG412MY/PR MAXIM</p>	 <p>DG413AK/883B Maxim Integrated IC SWITCH QUAD COTS</p>	 <p>DG412LEDQ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-TSSOP</p>	 <p>DG412LEDY-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-SOICE</p>
 <p>DG412LEDY-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>	 <p>DG4130Y ST DG4130Y ST</p>	 <p>DG412LEDQ-T1-GE3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16-TSSOP</p>	 <p>DG412MY/PR+T MAXIM DG412MY/PR+T MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG412LEDY-T1-GE3 Vishay / Siliconix	DG412LEDY-T1-GE3 Datenblatt	DG412LEDY-T1-GE3-Datenblätter	DG412LEDY-T1-GE3 PDF	Vishay / Siliconix DG412LEDY-T1-GE3
DG412LEDY-T1-GE3 Electronic	DG412LEDY-T1-GE3-Komponenten	DG412LEDY-T1-GE3-Verteiler	DG412LEDY-T1-GE3-Bild	DG412LEDY-T1-GE3-Teil
DG412LEDY-T1-GE3 Preis	DG412LEDY-T1-GE3 Hersteller	DG412LEDY-T1-GE3 Bild	DG412LEDY-T1-GE3 Aktie	DG412LEDY-T1-GE3 Inventar
DG412LEDY-T1-GE3 Neu	DG412LEDY-T1-GE3 Original	DG412LEDY-T1-GE3 garantiert	DG412LEDY-T1-GE3 RFQ	DG412LEDY-T1-GE3 Online bestellen