
	<p>DG456EY-T1-E3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: DG456EY-T1-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  DG456EY-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	DG456EY-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 15 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	118ns, 97ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	DG456EY-T1-E3CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	5.3 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 5.3 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	22pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	120 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	31pf, 34pF
Basisteilenummer	DG456
-3db Bandbreite	-

DG456EY-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG456EY-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG456EY-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 DG456EY-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG455EY-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG458AK/883 Vishay Siliconix IC MUX ANALOG SINGLE 8CH 16DIP</p>	 <p>DG458AK/883 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX ANALOG SINGLE 8CH 16DIP</p>	 <p>DG456EQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>
 <p>DG456EY-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG455EQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>DG456EQ-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>DG455EY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG456EY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG456EY-T1-E3 Datenblatt	DG456EY-T1-E3-Datenblätter	DG456EY-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG456EY-T1-E3
DG456EY-T1-E3 Electronic	DG456EY-T1-E3-Komponenten	DG456EY-T1-E3-Verteiler	DG456EY-T1-E3-Bild	DG456EY-T1-E3-Teil
DG456EY-T1-E3 Preis	DG456EY-T1-E3 Hersteller	DG456EY-T1-E3 Bild	DG456EY-T1-E3 Aktie	DG456EY-T1-E3 Inventar
DG456EY-T1-E3 Neu	DG456EY-T1-E3 Original	DG456EY-T1-E3 garantiert	DG456EY-T1-E3 RFQ	DG456EY-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