

	<h2 style="color: red;">DG636EEQ-T1-GE4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG636EEQ-T1-GE4</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  DG636EEQ-T1-GE4.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	DG636EEQ-T1-GE4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP
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)	56ns, 61ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	DG636EEQ-T1-GE4TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	96 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 96 Ohm 14-TSSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-62dB @ 10MHz
Ladungseinspritzung	-0.33pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.7pF, 4.4pF
-3db Bandbreite	700MHz

DG636EEQ-T1-GE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG636EEQ-T1-GE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG636EEQ-T1-GE4 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 DG636EEQ-T1-GE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG641DJ Electro-Films (EFI) / Vishay IC VIDEO SWITCH SPDT 16DIP</p>	 <p>DG613EEN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 16MINIQFN</p>	 <p>DG613EEY-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 16SOIC</p>	 <p>DG636EQ-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p>
 <p>DG613DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD NO/NC 16-SOIC</p>	 <p>DG636EQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p>	 <p>DG613EEQ-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 16TSSOP</p>	 <p>DG636EEN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 16MINIQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG636EEQ-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG636EEQ-T1-GE4 Datenblatt	DG636EEQ-T1-GE4-Datenblätter	DG636EEQ-T1-GE4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG636EEQ-T1-GE4
DG636EEQ-T1-GE4 Electronic	DG636EEQ-T1-GE4-Komponenten	DG636EEQ-T1-GE4-Verteiler	DG636EEQ-T1-GE4-Bild	DG636EEQ-T1-GE4-Teil
DG636EEQ-T1-GE4 Preis	DG636EEQ-T1-GE4 Hersteller	DG636EEQ-T1-GE4 Bild	DG636EEQ-T1-GE4 Aktie	DG636EEQ-T1-GE4 Inventar
DG636EEQ-T1-GE4 Neu	DG636EEQ-T1-GE4 Original	DG636EEQ-T1-GE4 garantiert	DG636EEQ-T1-GE4 RFQ	DG636EEQ-T1-GE4 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