
	<h2>DG611EEN-T1-GE4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG611EEN-T1-GE4</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH 16MINIQFN</p> <p>Datenblätter:  DG611EEN-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	DG611EEN-T1-GE4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH 16MINIQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	50ns, 35ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-miniQFN (1.8x2.6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-UFQFN
Andere Namen	DG611EEN-T1-GE4-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	115 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 115 Ohm 16-miniQFN (1.8x2.6)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-74dB @ 10MHz
Ladungseinspritzung	1.4pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 3pF
-3db Bandbreite	1GHz

DG611EEN-T1-GE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG611EEN-T1-GE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG611EEN-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 DG611EEN-T1-GE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DG611DY-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>	 <p>DG611DY-T1 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>	 <p>DG611DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>	 <p>DG611DY-T1 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>
 <p>DG611EEY-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG611DY-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>	 <p>DG612AEN-T1-E4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16MINIQFN</p>	 <p>DG612AEN-T1-E4 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16MINIQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG611EEN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG611EEN-T1-GE4 Datenblatt	DG611EEN-T1-GE4-Datenblätter	DG611EEN-T1-GE4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
DG611EEN-T1-GE4 Electronic	DG611EEN-T1-GE4-Komponenten	DG611EEN-T1-GE4-Verteiler	DG611EEN-T1-GE4-Bild	DG611EEN-T1-GE4-Teil
DG611EEN-T1-GE4 Preis	DG611EEN-T1-GE4 Hersteller	DG611EEN-T1-GE4 Bild	DG611EEN-T1-GE4 Aktie	DG611EEN-T1-GE4 Inventar
DG611EEN-T1-GE4 Neu	DG611EEN-T1-GE4 Original	DG611EEN-T1-GE4 garantiert	DG611EEN-T1-GE4 RFQ	DG611EEN-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