

	<h2 style="color: #E67E22;">DG636EEN-T1-GE4</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG636EEN-T1-GE4
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC ANALOG SWITCH 16MINIQFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG636EEN-T1-GE4.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 279 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

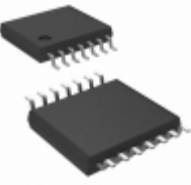

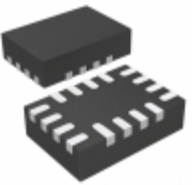


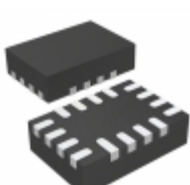

### Spezifikationen

Teilenummer	DG636EEN-T1-GE4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH 16MINIQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	279 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	46ns, 55ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-miniQFN (1.8x2.6)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-UQFN
Andere Namen	DG636EEN-T1-GE4DKR
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 16-miniQFN (1.8x2.6)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-62dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-0.33pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	300 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.7pF, 4.4pF
-3db Bandbreite	700MHz

DG636EEN-T1-GE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG636EEN-T1-GE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG636EEN-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 DG636EEN-T1-GE4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG636EQ-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p>	 <p><b>DG636EQ-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p>	 <p><b>DG636EEN-T1-E4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPDT 16-MINIQFN</p>	 <p><b>DG613DY-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD NO/NC 16-SOIC</p>
 <p><b>DG613DY-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD NO/NC 16-SOIC</p>	 <p><b>DG613EEN-T1-GE4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 16MINIQFN</p>	 <p><b>DG613EEQ-T1-GE4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 16TSSOP</p>	 <p><b>DG636EEQ-T1-GE4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG636EEN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG636EEN-T1-GE4 Datenblatt	DG636EEN-T1-GE4-Datenblätter	DG636EEN-T1-GE4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG636EEN-T1-GE4
DG636EEN-T1-GE4 Electronic	DG636EEN-T1-GE4-Komponenten	DG636EEN-T1-GE4-Verteiler	DG636EEN-T1-GE4-Bild	DG636EEN-T1-GE4-Teil
DG636EEN-T1-GE4 Preis	DG636EEN-T1-GE4 Hersteller	DG636EEN-T1-GE4 Bild	DG636EEN-T1-GE4 Aktie	DG636EEN-T1-GE4 Inventar
DG636EEN-T1-GE4 Neu	DG636EEN-T1-GE4 Original	DG636EEN-T1-GE4 garantiert	DG636EEN-T1-GE4 RFQ	DG636EEN-T1-GE4 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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