






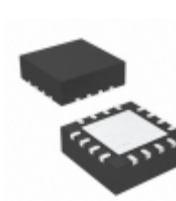
	<h2>DG1408EEN-T1-GE4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG1408EEN-T1-GE4</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX 8:1 8CH 16QFN</p> <p>Datenblätter: 1.DG1408EEN-T1-GE4.pdf 2.DG1408EEN-T1-GE4.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	DG1408EEN-T1-GE4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC MUX 8:1 8CH 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 24 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 16.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 120ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Andere Namen	DG1408EEN-T1-GE4-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4.7 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 8:1 4.7 Ohm 16-QFN (4x4)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	200pA
Übersprechen	-64dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	100pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	14pF, 89pF
-3db Bandbreite	46MHz

DG1408EEN-T1-GE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG1408EEN-T1-GE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG1408EEN-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 DG1408EEN-T1-GE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG126AG 0 0 SOP</p>	 <p>DG13-B1LA ZF Electronics SWITCH SNAP ACTION SPDT 3A 125V</p>	 <p>DG13-B2LA ZF Electronics SWITCH SNAP ACTION SPDT 3A 125V</p>	 <p>DG1408EN-T1-GE4 Vishay Siliconix IC MUX 8:1 8CH 16QFN</p>
 <p>DG140AP SIL DG140AP SIL</p>	 <p>DG13-B1RA ZF Electronics SWITCH SNAP ACTION SPDT 3A 125V</p>	 <p>DG140AP/883C SIL DG140AP/883C SIL</p>	 <p>DG1408EN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX 8:1 8CH 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG1408EEN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG1408EEN-T1-GE4 Datenblatt	DG1408EEN-T1-GE4-Datenblätter	DG1408EEN-T1-GE4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
DG1408EEN-T1-GE4 Electronic	DG1408EEN-T1-GE4-Komponenten	DG1408EEN-T1-GE4-Verteiler	DG1408EEN-T1-GE4-Bild	DG1408EEN-T1-GE4-Teil
DG1408EEN-T1-GE4 Preis	DG1408EEN-T1-GE4 Hersteller	DG1408EEN-T1-GE4 Bild	DG1408EEN-T1-GE4 Aktie	DG1408EEN-T1-GE4 Inventar
DG1408EEN-T1-GE4 Neu	DG1408EEN-T1-GE4 Original	DG1408EEN-T1-GE4 garantiert	DG1408EEN-T1-GE4 RFQ	DG1408EEN-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