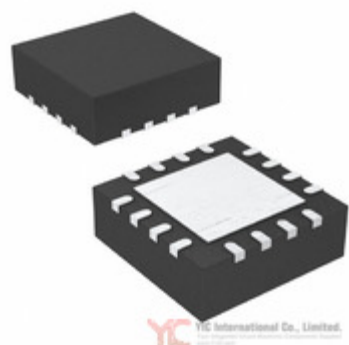

	<p>DG1409EEN-T1-GE4</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG1409EEN-T1-GE4</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 3.9, 8-CHANNEL+/-15V/12V/5V PREC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  DG1409EEN-T1-GE4.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>





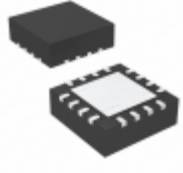



Spezifikationen

Teilenummer	DG1409EEN-T1-GE4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	3.9, 8-CHANNEL+/-15V/12V/5V PREC
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)	130ns, 105ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4.2 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:2
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:2 4.2 Ohm 16-QFN (4x4)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	550pA
Übersprechen	-64dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	103pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	270 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	13pF, 43pF
-3db Bandbreite	90MHz

DG1409EEN-T1-GE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG1409EEN-T1-GE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG1409EEN-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 DG1409EEN-T1-GE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG140AP SIL DG140AP SIL</p>	 <p>DG140BP N/A DG140BP N/A</p>	 <p>DG13-B1RA ZF Electronics SWITCH SNAP ACTION SPDT 3A 125V</p>	 <p>DG13-B2LA ZF Electronics SWITCH SNAP ACTION SPDT 3A 125V</p>
 <p>DG1411EEN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANLG SWITCH QUAD SPST 16QFN</p>	 <p>DG1408EN-T1-GE4 Vishay Siliconix IC MUX 8:1 8CH 16QFN</p>	 <p>DG1411EEQ-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay 1.5 OHM ON RESISTEANCE+/- 15V/12V</p>	 <p>DG140AP/883C SIL DG140AP/883C SIL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG1409EEN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG1409EEN-T1-GE4 Datenblatt	DG1409EEN-T1-GE4-Datenblätter	DG1409EEN-T1-GE4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG1409EEN-T1-GE4
DG1409EEN-T1-GE4 Electronic	DG1409EEN-T1-GE4-Komponenten	DG1409EEN-T1-GE4-Verteiler	DG1409EEN-T1-GE4-Bild	DG1409EEN-T1-GE4-Teil
DG1409EEN-T1-GE4 Preis	DG1409EEN-T1-GE4 Hersteller	DG1409EEN-T1-GE4 Bild	DG1409EEN-T1-GE4 Aktie	DG1409EEN-T1-GE4 Inventar
DG1409EEN-T1-GE4 Neu	DG1409EEN-T1-GE4 Original	DG1409EEN-T1-GE4 garantiert	DG1409EEN-T1-GE4 RFQ	DG1409EEN-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