

	<h2 style="color: red;">DG2012DL-T1-GE3</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG2012DL-T1-GE3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ANALOG SWITCH SPST SC70-6</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG2012DL-T1-GE3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





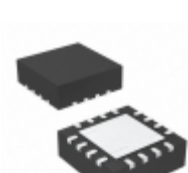



### Spezifikationen

Teilenummer	DG2012DL-T1-GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH SPST SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	38ns, 32ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	1.8 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-64dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	20pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	250 mOhm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	20pF
-3db Bandbreite	-

DG2012DL-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG2012DL-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG2012DL-T1-GE3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DG2012DL-T1-GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG2012DL-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT SC70-6</p>	 <p><b>DG2016DQ</b> VISHAY VISHAY MSOP10</p>	 <p><b>DG2012EDL-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT SC70-6</p>	 <p><b>DG2012DL-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPST SC70-6</p>
 <p><b>DG2015DN-T1-E4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL DPDT 16QFN</p>	 <p><b>DG2011DXA-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SPDT SC89-6</p>	 <p><b>DG2012.00</b> PIXELWORKS DG2012.00 PIXELWORKS</p>	 <p><b>DG201359</b> SI DG201359 SI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG2012DL-T1-GE3 Vishay / Siliconix	DG2012DL-T1-GE3 Datenblatt	DG2012DL-T1-GE3-Datenblätter	DG2012DL-T1-GE3 PDF	Vishay / Siliconix DG2012DL-T1-GE3
DG2012DL-T1-GE3 Electronic	DG2012DL-T1-GE3-Komponenten	DG2012DL-T1-GE3-Verteiler	DG2012DL-T1-GE3-Bild	DG2012DL-T1-GE3-Teil
DG2012DL-T1-GE3 Preis	DG2012DL-T1-GE3 Hersteller	DG2012DL-T1-GE3 Bild	DG2012DL-T1-GE3 Aktie	DG2012DL-T1-GE3 Inventar
DG2012DL-T1-GE3 Neu	DG2012DL-T1-GE3 Original	DG2012DL-T1-GE3 garantiert	DG2012DL-T1-GE3 RFQ	DG2012DL-T1-GE3 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