



| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">DG2012DL-T1-E3</h2> |
|  <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: DG2012DL-T1-E3 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix |
| | Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH SPDT SC70-6 |
| | Datenblätter:  DG2012DL-T1-E3.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|--|
| Teilenummer | DG2012DL-T1-E3 |
| Hersteller | Vishay / Siliconix |
| Beschreibung | IC ANALOG SWITCH SPDT 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 (SOT-363) |
| 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-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG2012DL-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG2012DL-T1-E3 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-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>DG2011DXA-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SPDT SC89-6</p> |  <p>DG2012DL-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPST SC70-6</p> |  <p>DG2012DL-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT SC70-6</p> |  <p>DG2012EDL-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT SC70-6</p> |
|  <p>DG2011DX-T1 VISHAY DG2011DX-T1 VISHAY</p> |  <p>DG201359 SI DG201359 SI</p> |  <p>DG2012.00 PIXELWORKS DG2012.00 PIXELWORKS</p> |  <p>DG2011DX-T1-E3 VISHAY DG2011DX-T1-E3 VISHAY</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| DG2012DL-T1-E3 Vishay / Siliconix | DG2012DL-T1-E3 Datenblatt | DG2012DL-T1-E3-Datenblätter | DG2012DL-T1-E3 PDF | Vishay / Siliconix DG2012DL-T1-E3 |
| DG2012DL-T1-E3 Electronic | DG2012DL-T1-E3-Komponenten | DG2012DL-T1-E3-Verteiler | DG2012DL-T1-E3-Bild | DG2012DL-T1-E3-Teil |
| DG2012DL-T1-E3 Preis | DG2012DL-T1-E3 Hersteller | DG2012DL-T1-E3 Bild | DG2012DL-T1-E3 Aktie | DG2012DL-T1-E3 Inventar |
| DG2012DL-T1-E3 Neu | DG2012DL-T1-E3 Original | DG2012DL-T1-E3 garantiert | DG2012DL-T1-E3 RFQ | DG2012DL-T1-E3 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