








	<h2 style="color: red;">DG721DQ-T1-GE3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG721DQ-T1-GE3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p> <p>Datenblätter:  DG721DQ-T1-GE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6525 pcs 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	DG721DQ-T1-GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	6525 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	366MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	4.5 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	200 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	30ns, 35ns
Ladungseinspritzung	2.2pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 9pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-90dB @ 10MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DG721DQ-T1-GE3 ist neu im Original, Suche DG721DQ-T1-GE3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DG721DQ-T1-GE3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DG721DQ-T1-GE3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DG721DN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPST 8DFN</p>	 <p>DG723DN-T1-GE4 Vishay / Siliconix IC SWITCH DUAL SPST 8DFN</p>	 <p>DG722DQ-T1-GE3 Vishay / Siliconix IC SWITCH 2 X SPST 4.5 OHM 8MSOP</p>	 <p>DG722DQ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH 2 X SPST 4.5 OHM 8MSOP</p>
 <p>DG722DN-T1-GE4 Vishay / Siliconix IC SWITCH DUAL SPST 8DFN</p>	 <p>DG723DN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPST 8DFN</p>	 <p>DG721DN-T1-GE4 Vishay / Siliconix IC SWITCH DUAL SPST 8DFN</p>	 <p>DG721DQ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 2220GA121JAT1A	↔ 6D50A-120ELX/	⇒ A3212EEHL-T	D AD9235BCPZ-20	⇒ ADUM2402BRWZ
⊖ BAT64-05WE6327	⊕ BNX016-01	D BStC0326S6	⇒ BZG03-C47	⇒ BZG04C16
⊕ C410C471K1R5TA	⊖ CAT809RTBI-T	⊕ CC0201KRX5R5BB104	↔ CC0603CRNPO9BN2R4	⇒ CC1206JKNPODBN151
D CGA2B2C0G1H080D050BD	⊕ CL31B475KPHNNNE	⊖ CY7C1399B-15VIT	⊕ DD1200S33K2C-B5	⇒ DG721DQ-T1-GE3
⇒ DG722DQ-T1-GE3	↔ DG722DQ-T1-GE3	⊕ DG723DQ-T1-GE3	⊖ DG723DQ-T1-GE3	⇒ DG758BX45
↔ DXT5551-13	⇒ FAR-D5NE-881M50-P1A9-Z	D GRM0336T1E9R8CD01D	⊕ GRM1887U1H5R0CZ01D	⊖ ISL3175EIBZ
⊕ LT3011EDD#TRPBF	D MASW-007588-TR3000	⇒ MAX545AESD+	↔ MAZW068H0L	⇒ MCH3447-TL-E
⊖ MMSZ5229B-V-GS08	⊕ NX2422CM	↔ OPA4376AIPWR	⇒ PZTA64T1G	⇒ SKM100GB125D
⊕ SKY67153-396LF	⊖ SN74HC132ADBR	⊕ SN74SSTU32864ZKER	D T491D476K016AS	⇒ TC74HC02FAN
↔ TCX3171-010100	⊕ TMCSB1C335MTR	⊖ UDZ13B-7-F	⊕ UDZVTE-176.2B	⇒ XC1704LPC44C

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