








	<h2>DG723DQ-T1-GE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DG723DQ-T1-GE3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG723DQ-T1-GE3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5894 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DG723DQ-T1-GE3</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Siliconix</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	5894 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/NC
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	Cut Tape (CT)

DG723DQ-T1-GE3 ist neu im Original, Suche DG723DQ-T1-GE3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DG723DQ-T1-GE3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DG723DQ-T1-GE3: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>DG723DN-T1-GE4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPST 8DFN</p>	 <p><b>DG723DQ-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>	 <p><b>DG723DN-T1-GE4</b> Vishay / Siliconix IC SWITCH DUAL SPST 8DFN</p>	 <p><b>DG722DQ-T1-GE3</b> Vishay / Siliconix IC SWITCH 2 X SPST 4.5 OHM 8MSOP</p>
 <p><b>DG787DQ-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SPDT 10MSOP</p>	 <p><b>DG74LS08</b> LGS</p>	 <p><b>DG722DN-T1-GE4</b> Vishay / Siliconix IC SWITCH DUAL SPST 8DFN</p>	 <p><b>DG722DQ-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH 2 X SPST 4.5 OHM 8MSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

06031C821JAT4A	AAT3528ICX-2.63-200-T1	ACE50518BNA+	D AD8304ARUZ	AO4407A.
BCX41QTA	BD9G101G-TR	D BU2114F-E2	CAT25C32VE	CAT7117CE
CL31C100JIFNNE	DG721DQ-T1-GE3	DG721DQ-T1-GE3	DG722DQ-T1-GE3	DG722DQ-T1-GE3
D DG723DQ-T1-GE3	DG758BX45	FAN7544M	FESB8JT-E3	GRM1885C2A821GA01J
ICS91305AMI	IP-161CS-10JU	K9KAG08U1M-PIB0	LF31B2450P56-N22	LTC2057HMS8#PBF
M29W320EB70ZS6E	MAX3233ECWP+TG36	MC1748CJ	P080PH14FH0	PL6830F100M-P
R1EX24016ATAS01	RLZTE115.6C	SE2623L-R	SI2457-FSR	SKT55/18C
SMBD70LT1G	SMJ316KB7103MFHT	SN74CB3Q16211DGGRG4	SZMMBZ5259BLT1G	TA31148AFN
TAR5S15U	TC74HC7240AF	TDA6190XA1	TL598CDR	TLV2381IDRG4
TSC102IPT	TZA1044TM	UF1003-T	V375C24M150AL	XR16C850JTR-F

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