
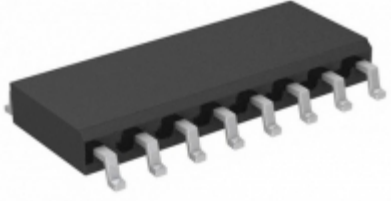
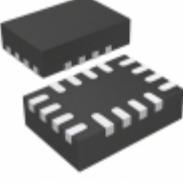



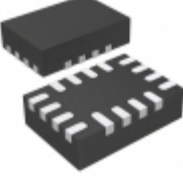

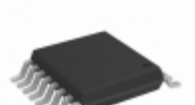

	<h2>DG612DY-T1-E3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG612DY-T1-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p> <p>Datenblätter:  DG612DY-T1-E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9790 pcs Stock 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	DG612DY-T1-E3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	9790 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	500MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	45 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 18 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±10 V ~ 15 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	35ns, 25ns
Ladungseinspritzung	4pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 2pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-87dB @ 5MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DG612DY-T1-E3 ist neu im Original, Suche DG612DY-T1-E3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DG612DY-T1-E3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DG612DY-T1-E3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DG613AEN-T1-E4 Vishay / Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16MINIQFN</p>	 <p>DG612DY-E3 Vishay / Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>	 <p>DG612EEY-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 16SOIC</p>	 <p>DG612DY Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>
 <p>DG612EEN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC AMP/VIDEO/MUX LP 16QFN</p>	 <p>DG612DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>	 <p>DG612EEQ-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST TSSOP16</p>	 <p>DG612DY-T1 Vishay / Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 15MQ040N	↔ AT32UC3B0512-U	⇒ BD6058GU-E2	D BR24S16NUX-WTR	⇒ C3225X7R1H105M160AA
⊣ CC1020RSSR	⊛ DG611AEY-TI-E3	D DG611DY-T1-E3	⇒ DG611DY-T1-E3	⇒ DG612AEY-TI-E3
⊛ DG612DY-T1-E3	⊣ DG613AEY-TI-E3	⊛ DG613DY-T1-E3	↔ DG613DY-T1-E3	⇒ DG636EQ-T1-E3
D DG636EQ-T1-E3	⊛ DG646BH25	⊣ DG646BH45	⊛ DG646BP13	⇒ DG646BP16
⇒ DG646BP18	↔ DG648BH45	⊛ DG648BP45	⊣ ED431625	⇒ FM1151A1-CQR
↔ GRM0225C1E9R8WA03L	⇒ GRM1557U1HR30BZ01D	D HS123100	⊛ LA7220M-TE-L	⊣ LH5116ZO
⊛ LM1084IS-3.3/NOPB	D LT1769CFE#PBF	⇒ LT3065MPMSE#TRPBF	↔ LTC1732EMS-4.2	⇒ MC33025DWR2G
⊣ PDTC124XU	⊛ PIC16LC554T-04I/SS	↔ PS21341-NP	⇒ RV4140AN	⇒ SC1158CS
⊛ SP6214EC5-3-0/TR	⊣ STL58N3LLH5	⊛ STR-A6061HD	D STTH12S06FP	⇒ TEF6606T/V5
↔ TPS76350DBVR	⊛ VE-252-MU	⊣ VE-2W0-IW	⊛ VI-J6H-EY	⇒ XC6202PA02PR

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