

	<p><b>DG4052EEQ-T1-GE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG4052EEQ-T1-GE3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX DUAL 4CHAN 16-TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG4052EEQ-T1-GE3.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8734 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	DG4052EEQ-T1-GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC MUX DUAL 4CHAN 16-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	8734 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	2
-3db Bandbreite	353MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Schaltkreis einschalten	SP4T
On-State Resistance (Max)	78 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	910 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	75ns, 88ns
Ladungseinspritzung	0.3pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2.2pF, 4.8pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-105dB @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)



DG4052EEQ-T1-GE3 ist neu im Original, Suche DG4052EEQ-T1-GE3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DG4052EEQ-T1-GE3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DG4052EEQ-T1-GE3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>DG4052EEY-T1-GE3</b> Vishay / Siliconix IC MUX DUAL 4CHAN 16-SOIC</p>	 <p><b>DG4052EEY-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX DUAL 4CHAN 16-SOIC</p>	 <p><b>DG4052EEY-TI-GE3</b> VISHAY DG4052EEY-TI-GE3 VISHAY</p>	 <p><b>DG4052EEQ-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX DUAL 4CHAN 16-TSSOP</p>
 <p><b>DG4052EEN-T1-GE4</b> Vishay / Siliconix IC MUX DUAL 4CHAN 16-MINIQFN</p>	 <p><b>DG4052AEQ-T1-E3</b> Vishay / Siliconix IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>DG4053AEN-T-E4</b> VISHAY DG4053AEN-T-E4 VISHAY</p>	 <p><b>DG4052EEN-T1-GE4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX DUAL 4CHAN 16-MINIQFN</p>

heiße Teile

Mehr

- |  |  |  |   |  |
|--|--|--|---|--|
|  DG403AK/883      |  DG403BDY-T1-E3   |  DG403BDY-T1-E3   |  DG403CY-1T-3GR   |  DG403DJ-E3       |
|  DG403DJ-E3       |  DG403DY-E3       |  DG403DY-E3       |  DG403DY-T        |  DG403DY-T1-E3    |
|  DG403DY-T1-E3    |  DG403DYZ         |  DG403DYZ-T       |  DG4051AEQ-T1-E3  |  DG4051AEQ-T1-E3  |
|  DG4051EEQ-T1-GE3 |  DG4051EEQ-T1-GE3 |  DG4051EEY-T1-GE3 |  DG4052AEQ-T1-E3  |  DG4052AEQ-T1-E3  |
|  DG4052EEN-T1-GE4 |  DG4052EEN-T1-GE4 |  DG4052EEQ-T1-GE3 |  DG4052EEY-T1-GE3 |  DG4053AEN-T-E4   |
|  DG4053AEQ-T1-E3  |  DG4053AEQ-T1-E3  |  DG4053EEQ-T1-GE3 |  DG4053EEQ-T1-GE3 |  DG4053EEY-T1-GE3 |
|  DG406BDJ         |  DG406BDJ         |  DG406BDW         |  DG406BDW         |  DG406BP12        |
|  DG406BP25        |  DG406CWI         |  DG406CWI+        |  DG406DJ-E3       |  DG406DJ-E3       |
|  DG406DJZ         |  DG406DN-T        |  DG406DW-E3       |  DG406DW-E3       |  DG406DYZ         |
|  DG406DYZ-T       |  DG406EWI         |  DG406EWI+        |  DG407BDJ         |  DG407BDJ         |

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