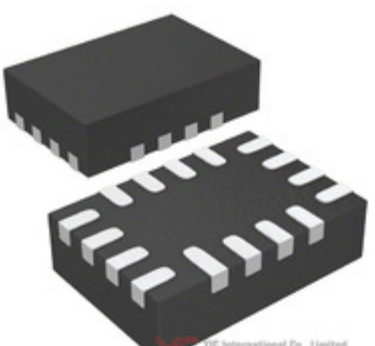

	<h2 style="color: red;">DG9454EEN-T1-GE4</h2>
	Hersteller-Teilenummer: DG9454EEN-T1-GE4
	Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix
	Teil der Beschreibung: IC SWITCH/MUX SPDT 16MINIQFN
	Datenblätter:  DG9454EEN-T1-GE4.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


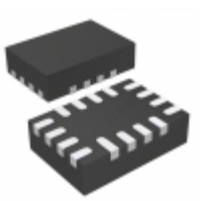
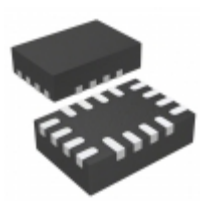
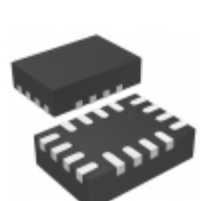
Spezifikationen

Teilenummer	DG9454EEN-T1-GE4
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC SWITCH/MUX SPDT 16MINIQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	110ns, 91ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-miniQFN (1.8x2.6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-UFQFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	103 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-73dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	5.84pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.24 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.1pF, 4pF
-3db Bandbreite	356MHz

DG9454EEN-T1-GE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG9454EEN-T1-GE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG9454EEN-T1-GE4 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 DG9454EEN-T1-GE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG9453EN-T1-E4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPST 16QFN</p>	 <p>DG9461DV-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH LV SPDT 6TSOP</p>	 <p>DG9454EN-T1-E4 Vishay Siliconix IC MUX SPDT TRIPLE 16QFN</p>	 <p>DG9451EN-T1-E4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX 8CH DUAL 4CH 16QFN</p>
 <p>DG9454EN-T1-E4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX SPDT TRIPLE 16QFN</p>	 <p>DG9453EN-T1-E4 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPST 16QFN</p>	 <p>DG9451EN VISHAY DG9451EN VISHAY</p>	 <p>DG9454EEN-T1-GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH/MUX SPDT 16MINIQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG9454EEN-T1-GE4 Vishay / Siliconix	DG9454EEN-T1-GE4 Datenblatt	DG9454EEN-T1-GE4-Datenblätter	DG9454EEN-T1-GE4 PDF	Vishay / Siliconix DG9454EEN-T1-GE4
DG9454EEN-T1-GE4 Electronic	DG9454EEN-T1-GE4-Komponenten	DG9454EEN-T1-GE4-Verteiler	DG9454EEN-T1-GE4-Bild	DG9454EEN-T1-GE4-Teil
DG9454EEN-T1-GE4 Preis	DG9454EEN-T1-GE4 Hersteller	DG9454EEN-T1-GE4 Bild	DG9454EEN-T1-GE4 Aktie	DG9454EEN-T1-GE4 Inventar
DG9454EEN-T1-GE4 Neu	DG9454EEN-T1-GE4 Original	DG9454EEN-T1-GE4 garantiert	DG9454EEN-T1-GE4 RFQ	DG9454EEN-T1-GE4 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