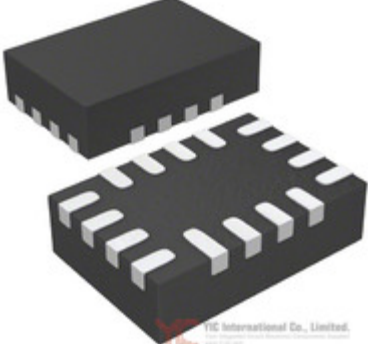

	<h2 style="color: red;">DG9453EN-T1-E4</h2>
	Hersteller-Teilenummer: DG9453EN-T1-E4
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16QFN
	Datenblätter:  DG9453EN-T1-E4.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

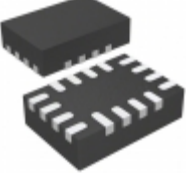

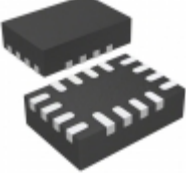
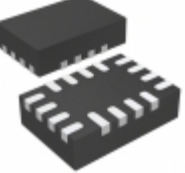
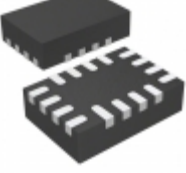
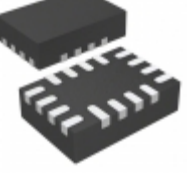
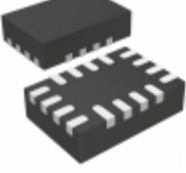

Spezifikationen

Teilenummer	DG9453EN-T1-E4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.5 V ~ 5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	185ns, 130ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-miniQFN (1.8x2.6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	105 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	3 Circuit IC Switch 2:1 105 Ohm 16-miniQFN (1.8x2.6)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	0.79pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	1pF, 9pF
-3db Bandbreite	270MHz

DG9453EN-T1-E4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG9453EN-T1-E4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG9453EN-T1-E4 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DG9453EN-T1-E4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG9454EN-T1-E4 Vishay Siliconix IC MUX SPDT TRIPLE 16QFN</p>	 <p>DG9434DS-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8</p>	 <p>DG9454EEN-T1-GE4 Vishay Siliconix IC SWITCH/MUX SPDT 16MINIQFN</p>	 <p>DG9453EN-T1-E4 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPST 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>DG9451EN-T1-E4 Vishay Siliconix IC MUX 8CH DUAL 4CH 16QFN</p>	 <p>DG9451EN VISHAY DG9451EN VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG9453EN-T1-E4 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG9453EN-T1-E4 Datenblatt	DG9453EN-T1-E4-Datenblätter	DG9453EN-T1-E4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG9453EN-T1-E4
DG9453EN-T1-E4 Electronic	DG9453EN-T1-E4-Komponenten	DG9453EN-T1-E4-Verteiler	DG9453EN-T1-E4-Bild	DG9453EN-T1-E4-Teil
DG9453EN-T1-E4 Preis	DG9453EN-T1-E4 Hersteller	DG9453EN-T1-E4 Bild	DG9453EN-T1-E4 Aktie	DG9453EN-T1-E4 Inventar
DG9453EN-T1-E4 Neu	DG9453EN-T1-E4 Original	DG9453EN-T1-E4 garantiert	DG9453EN-T1-E4 RFQ	DG9453EN-T1-E4 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