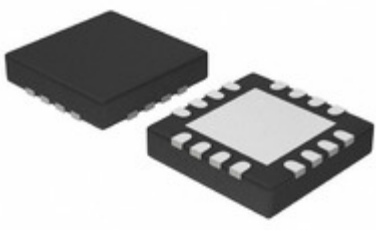

	<h2 style="color: #D9534F;">DG2019DN-T1-E4</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: DG2019DN-T1-E4
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 16QFN
	Datenblätter:  DG2019DN-T1-E4.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 260 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

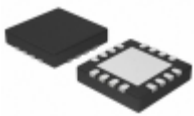


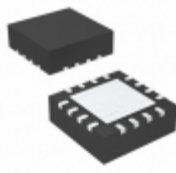

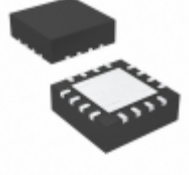
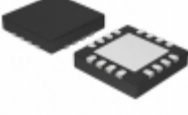

Spezifikationen

Teilenummer	DG2019DN-T1-E4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	260 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	48ns, 33ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	8 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 2:1 8 Ohm 16-QFN (3x3)
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-72dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-2.46pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	600 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	7.5pF
Basisteilenummer	DG2019
-3db Bandbreite	180MHz

DG2019DN-T1-E4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG2019DN-T1-E4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG2019DN-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 DG2019DN-T1-E4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG2018DN-T1-E4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPDT 16QFN</p>	 <p>DG201AAK/883 Silicon DG201AAK/883 Silicon</p>	 <p>DG201AAK/883B Maxim Integrated IC SWITCH QUAD COTS</p>	 <p>DG2017DN-T1-E4 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL SPDT 16QFN</p>
 <p>DG2018DN-T1 VISHAY DG2018DN-T1 VISHAY</p>	 <p>DG2017DN-T1-E4 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPDT 16QFN</p>	 <p>DG2018DN-T1-E4 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPDT 16QFN</p>	 <p>DG201AAK Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG2019DN-T1-E4 Electro-Films (EFI) / DG2019DN-T1-E4 Datenblatt Vishay	DG2019DN-T1-E4-Datenblätter	DG2019DN-T1-E4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG2019DN-T1-E4
DG2019DN-T1-E4 Electronic	DG2019DN-T1-E4-Komponenten	DG2019DN-T1-E4-Verteiler	DG2019DN-T1-E4-Bild
DG2019DN-T1-E4 Preis	DG2019DN-T1-E4 Hersteller	DG2019DN-T1-E4 Bild	DG2019DN-T1-E4 Aktie
DG2019DN-T1-E4 Neu	DG2019DN-T1-E4 Original	DG2019DN-T1-E4 garantiert	DG2019DN-T1-E4 RFQ
			DG2019DN-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