

	<h2 style="color: red;">DG9432DQ-T1-E3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: DG9432DQ-T1-E3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP
	Datenblätter:  DG9432DQ-T1-E3.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>	




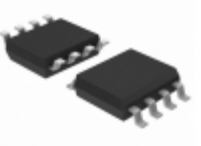

Spezifikationen

Teilenummer	DG9432DQ-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	35ns, 18ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	30 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 1:1 30 Ohm 8-MSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-96dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.36pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	300 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	7.5pF, 7.8pF
Basisteilenummer	DG9432
-3db Bandbreite	-

DG9432DQ-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG9432DQ-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG9432DQ-T1-E3 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 DG9432DQ-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG9432DQ-T1 VISHAY DG9432DQ-T1 VISHAY</p>	 <p>DG9432DS-T1 VISHAY VISHAY SOT23-8</p>	 <p>DG9431DY-T1-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT LV 8SOIC</p>	 <p>DG9433DQ-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>
 <p>DG9432DQ-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>	 <p>DG9431EDY-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SPDT LV 8SOIC</p>	 <p>DG9431EDY-GE3 Vishay Siliconix IC SWITCH SPDT LV 8SOIC</p>	 <p>DG9432DS-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL SPST SOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG9432DQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / DG9432DQ-T1-E3 Datenblatt Vishay	DG9432DQ-T1-E3-Datenblätter	DG9432DQ-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG9432DQ-T1-E3
DG9432DQ-T1-E3 Electronic	DG9432DQ-T1-E3-Komponenten	DG9432DQ-T1-E3-Verteiler	DG9432DQ-T1-E3-Bild
DG9432DQ-T1-E3 Preis	DG9432DQ-T1-E3 Hersteller	DG9432DQ-T1-E3 Bild	DG9432DQ-T1-E3 Aktie
DG9432DQ-T1-E3 Neu	DG9432DQ-T1-E3 Original	DG9432DQ-T1-E3 garantiert	DG9432DQ-T1-E3 RFQ
			DG9432DQ-T1-E3 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