






DG2537DQ-T1-GE3

Part Number:	DG2537DQ-T1-GE3
Producent / marka:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Opis produktu	IC SWITCH SPST 4.5 OHM 10MSOP
Arkusze danych:	 DG2537DQ-T1-GE3.pdf
Status RoHs	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ







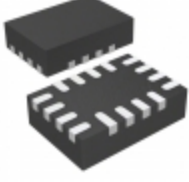
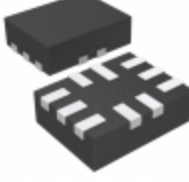




Specyfikacje DG2537DQ-T1-GE3

PART NUMBER	DG2537DQ-T1-GE3
PRODUCENT	Electro-Films (EFI) / Vishay
OPIS	IC SWITCH SPST 4.5 OHM 10MSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 DG2537DQ-T1-GE3.pdf
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE (V +)	2.6 V ~ 4.3 V
NAPIĘCIE - ZASILANIE, PODWÓJNE (V ±)	±2.5V
CZAS PRZEŁĄCZANIA (TON, TOFF) (MAKS.)	30ns, 35ns
PRZEŁĄCZNIK	SPST - NO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-MSOP
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
OPORNOŚĆ NA TERENIE (MAKS.)	4.5 Ohm
LICZBA OBWODÓW	2
OBWÓD MULTIPLESERA / DEMULTIPLESERA	1:1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	2 Circuit IC Switch 1:1 4.5 Ohm 10-MSOP
PRĄD - WYCIEK (IS (WYŁĄCZONY)) (MAKS.)	250pA
PRZESŁUCHY	-90dB @ 1MHz
WTRYSK ŁADOWANIA	2.2pC
DOPASOWANIE KANAŁU DO KANAŁU (ΔRON)	200 mOhm
KANAŁ (CAPACITANCE) (CS (WYŁĄCZONE), CD (WYŁĄCZONE))	8pF, 9pF
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	DG2537
3DB PASMO	366MHz

Powiązane tagi

Electro-Films (EFI) / Vishay DG2537DQ-T1-GE3	Dystrybutor DG2537DQ-T1-GE3	Dostawca DG2537DQ-T1-GE3
Cena DG2537DQ-T1-GE3	Zdjęcia DG2537DQ-T1-GE3	Obraz DG2537DQ-T1-GE3
Arkusz danych DG2537DQ-T1-GE3 PDF	DG2537DQ-T1-GE3 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych DG2537DQ-T1-GE3
Zdjęcie DG2537DQ-T1-GE3	Kup DG2537DQ-T1-GE3	Kup Electro-Films (EFI) / Vishay DG2537DQ-T1-GE3
Electro-Films (EFI) / Vishay DG2537DQ-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay Dostawca	Dystrybutor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay DG2537DQ-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay DG2537DQ-T1-GE3	Vishay Electro-Films DG2537DQ-T1-GE3
Phoenix Passive Components / Vishay DG2537DQ-T1-GE3		

Produkty powiązane

<div></div> <div>DG2535DN-T1-E4 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH LV DUAL SPST 10DFN Na stanie: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>DG2592DN-T1-GE4 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC AUDIO JACK DETECTOR MINIQFN10 Na stanie: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div>DG2539DQ-T1-GE3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH SPST 4.5 OHM 10MSOP Na stanie: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>DG2536DQ-T1-E3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH LV DUAL SPST 10MSOP Na stanie: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div>DG2535EDN-T1-GE4 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC ANALOG SWITCH DUAL 10QFN Na stanie: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>DG2536DN-T1-E4 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH LV DUAL SPST 10DFN Na stanie: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div>DG2599DN-T1-GE4 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH DPDT 3.3 OHM 16MINIQFN Na stanie: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>DG2592DN1-T1-GE4 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC AUDIO JACK DETECTOR MINIQFN Na stanie: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div>DG2538DQ-T1-GE3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH SPST 4.5 OHM 10MSOP Na stanie: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>DG2591DN-T1-GE4 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: AUDIO JACK DETECTOR AND MIC BIAS Na stanie: Out stock RFQ</div>
<div></div> <div>DG2535EDQ-T1-GE3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC ANALOG SWITCH DUAL 10MSOP Na stanie: Out stock RFQ</div>	<div></div> <div>DG2535DQ-T1-E3 Producenci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH LV DUAL SPST 10MSOP Na stanie: Out stock RFQ</div>