



### DG2522DN-T1-E4

Teilenummer: **DG2522DN-T1-E4**  
 Produktbeschreibung: IC SWITCH SP3T FAULT 8-MINIQFN  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [DG2522DN-T1-E4.pdf](#)

Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	DG2522DN-T1-E4	<b>Hersteller</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
<b>Beschreibung</b>	IC SWITCH SP3T FAULT 8-MINIQFN	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	<a href="#">DG2522DN-T1-E4.pdf</a>		
<b>Spannungsversorgung, Single (V +)</b>	1.6 V ~ 5.5 V	<b>Spannungsversorgung, Dual (V ±)</b>	-
<b>Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)</b>	75ns, 60ns	<b>Schaltkreis einschalten</b>	SP3T
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	8-miniQFN (1.4x1.4)	<b>Serie</b>	-
<b>Verpackung</b>	Original-Reel®	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	8-UFQFN
<b>Andere Namen</b>	DG2522DN-T1-E4DKR	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>On-State Resistance (Max)</b>	1.1 Ohm	<b>Zahl der Schaltkreise</b>	1
<b>Multiplexer / Demultiplexer Schaltung</b>	3:1	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>detaillierte Beschreibung</b>	1 Circuit IC Switch 3:1 1.1 Ohm 8-miniQFN (1.4x1.4)
<b>Strom - Leakage (IS (off)) (Max)</b>	20nA	<b>Übersprechen</b>	-64dB @ 1MHz
<b>Ladungseinspritzung</b>	27pC	<b>Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)</b>	100 mOhm (Max)
<b>Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))</b>	51pF	<b>Basisteilenummer</b>	DG2522
<b>-3db Bandbreite</b>	105MHz		

#### Verwandte Produkte

<p><b>DG2535DN-T1-E4</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC SWITCH LV DUAL SPST 10DFN                  Herunterladen: <a href="#">DG2535DN-T1-E4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG2535DQ-T1-E3</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC SWITCH LV DUAL SPST 10MSOP                  Herunterladen: <a href="#">DG2535DQ-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG2531DQ-T1-E3</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC SWITCH LV DUAL SPST 10MSOP                  Herunterladen: <a href="#">DG2531DQ-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG2523DN-T1-GE4</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 16QFN                  Herunterladen: <a href="#">DG2523DN-T1-GE4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG2519EDQ-T1-GE3</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: HIGH BANDWIDTH, LOW VOLTAGE,DUAL                  Herunterladen: <a href="#">DG2519EDQ-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG2532DQ-T1-E3</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC SWITCH LV DUAL SPST 10MSOP                  Herunterladen: <a href="#">DG2532DQ-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG2518DN-T1-E4</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10DFN                  Herunterladen: <a href="#">DG2518DN-T1-E4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG2519EDN-T1-GE4</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: HIGH BANDWIDTH, LOW VOLTAGE,DUAL                  Herunterladen: <a href="#">DG2519EDN-T1-GE4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG2518DQ-T1-E3</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP                  Herunterladen: <a href="#">DG2518DQ-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG2525DN-T1-GE4</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL DPDT 16-MINIQFN                  Herunterladen: <a href="#">DG2525DN-T1-GE4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DG2520DV-T1-E3</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 6TSOP                  Herunterladen: <a href="#">DG2520DV-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DG2521DV-T1-E3</b>                  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 6TSOP                  Herunterladen: <a href="#">DG2521DV-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

Electro-Films (EFI) / Vishay DG2522DN-T1-E4  
 DG2522DN-T1-E4 Preis  
 DG2522DN-T1-E4 PDF-Datenblatt  
 DG2522DN-T1-E4 Aktie  
 Electro-Films (EFI) / Vishay DG2522DN-T1-E4  
 Electro-Films (EFI) / Vishay DG2522DN-T1-E4  
 Phoenix Passive Components / Vishay DG2522DN-T1-E4

DG2522DN-T1-E4-Verteiler  
 DG2522DN-T1-E4 Bilder  
 DG2522DN-T1-E4 Datenblatt herunterladen  
 Kaufen Sie DG2522DN-T1-E4  
 Electro-Films (EFI) / Vishay Lieferant  
 Electro-Films (EFI) / Vishay DG2522DN-T1-E4

DG2522DN-T1-E4 Lieferant  
 DG2522DN-T1-E4-Bild  
 DG2522DN-T1-E4-Datenblatt  
 Kaufen Sie Electro-Films (EFI) / Vishay DG2522DN-T1-E4  
 Electro-Films (EFI) / Vishay-Verteiler  
 Vishay Electro-Films DG2522DN-T1-E4