



Bild kann Darstellung sein.
Produktetails siehe Spezifikationen.

DG412LDQ

Teilenummer: **DG412LDQ**
 Produktbeschreibung: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-TSSOP
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: DG412LDQ.pdf

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

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	DG412LDQ	Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST LV 16-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	DG412LDQ.pdf		
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 12 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±3 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	19ns, 12ns	Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	On-State Resistance (Max)	17 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4	Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 17 Ohm 16-TSSOP	Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-95dB @ 1MHz	Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-	Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 6pF
-3db Bandbreite	280MHz		

Verwandte Produkte

<p>DG412LDY-E3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-SOIC Herunterladen: DG412LDY-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG412LAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16-DIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DG412LDQ-E3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Herunterladen: DG412LDQ-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG412HSDY-E3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC Herunterladen: DG412HSDY-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DG412HSDY-T1-E3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC Herunterladen: DG412HSDY-T1-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG412LDY Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-SOIC Herunterladen: DG412LDY.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DG412LDY-T1 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-SOIC Herunterladen: DG412LDY-T1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG412HSDY-T1 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC Herunterladen: DG412HSDY-T1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DG412LDJ Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-DIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG412LDQ-T1 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-TSSOP Herunterladen: DG412LDQ-T1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DG412LDJ-E3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-DIP Herunterladen: DG412LDJ-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG412LDQ-T1-E3 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-TSSOP Herunterladen: DG412LDQ-T1-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

Electro-Films (EFI) / Vishay DG412LDQ	DG412LDQ-Verteiler	DG412LDQ Lieferant
DG412LDQ Preis	DG412LDQ Bilder	DG412LDQ-Bild
DG412LDQ PDF-Datenblatt	DG412LDQ Datenblatt herunterladen	DG412LDQ-Datenblatt
DG412LDQ Aktie	Kaufen Sie DG412LDQ	Kaufen Sie Electro-Films (EFI) / Vishay DG412LDQ
Electro-Films (EFI) / Vishay DG412LDQ	Electro-Films (EFI) / Vishay Lieferant	Electro-Films (EFI) / Vishay-Verteiler
Electro-Films (EFI) / Vishay DG412LDQ	Electro-Films (EFI) / Vishay DG412LDQ	Vishay Electro-Films DG412LDQ
Phoenix Passive Components / Vishay DG412LDQ		