



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

DG309BDQ-T1-E3

Številka dela: **DG309BDQ-T1-E3**
 Opis izdelka: IC SWITCH QUAD CMOS 16TSSOP
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [DG309BDQ-T1-E3.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Electro-Films (EFI) / Vishay
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	DG309BDQ-T1-E3	Proizvajalec	Electro-Films (EFI) / Vishay
Opis	IC SWITCH QUAD CMOS 16TSSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	DG309BDQ-T1-E3.pdf		
Napetost - enosmerna (V +)	4 V ~ 44 V	Napetost - oskrba, dvojna (V ±)	±4 V ~ 22 V
Čas preklopa (ton, toff) (maks.)	200ns, 150ns	Preklopi Circuit	SPST - NC
Paket naprave za dobavitelja	16-TSSOP	Serija	-
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
delovna temperatura	-40°C ~ 85°C (TA)	Odpornost na stanje (Max)	85 Ohm
Število vezij	4	Multiplexer / Demultiplexer Circuit	1:1
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Proizvajalec Standardni čas vodenja	13 Weeks
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	natančen opis	4 Circuit IC Switch 1:1 85 Ohm 16-TSSOP
Tok - puščanje (IS (izklop)) (maks.)	500pA	Prestrezanje	-95dB @ 100kHz
Polnjenje vbrizgavanja	1pC	Prilagajanje kanala-kanala (ΔRon)	1.7 Ohm
Kapaciteta kanala (CS (izklop), CD (izklop))	5pF, 5pF	Številka osnovnega dela	DG309
-3db Bandwidth	-		

Podobni izdelki

<p>DG309CJ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Prenesi: DG309CJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG309BDJ-E3 Proizvajalci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH QUAD CMOS 16DIP Prenesi: DG309BDJ-E3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DG309BDY-E3 Proizvajalci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH QUAD CMOS 16SOIC Prenesi: DG309BDY-E3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG309BDQ Proizvajalci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Prenesi: DG309BDQ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DG309BDY Proizvajalci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Prenesi: DG309BDY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG309BDQ-T1 Proizvajalci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Prenesi: DG309BDQ-T1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DG309BDY-T1 Proizvajalci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Prenesi: DG309BDY-T1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG309BDQ-E3 Proizvajalci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH QUAD CMOS 16TSSOP Prenesi: DG309BDQ-E3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DG309AK/883B Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP Prenesi: DG309AK/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG309BDJ Proizvajalci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Prenesi: DG309BDJ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DG309BDY-T1-E3 Proizvajalci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH QUAD CMOS 16SOIC Prenesi: DG309BDY-T1-E3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG309CJ Proizvajalci: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Prenesi: DG309CJ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Electro-Films (EFI) / Vishay DG309BDQ-T1-E3
 DG309BDQ-T1-E3 Cena
 DG309BDQ-T1-E3 PDF Datasheet
 DG309BDQ-T1-E3 Zaloga
 Electro-Films (EFI) / Vishay DG309BDQ-T1-E3
 Electro-Films (EFI) / Vishay DG309BDQ-T1-E3
 Phoenix Passive Components / Vishay DG309BDQ-T1-E3

DG309BDQ-T1-E3 Distributer
 DG309BDQ-T1-E3 Slike
 DG309BDQ-T1-E3 Prenos podatkovnega lista
 Kupite DG309BDQ-T1-E3
 Electro-Films (EFI) / Vishay Dobavitelj
 Electro-Films (EFI) / Vishay DG309BDQ-T1-E3

Dobavitelj DG309BDQ-T1-E3
 Slika DG309BDQ-T1-E3
 Podatkovni list DG309BDQ-T1-E3
 Kupite Electro-Films (EFI) / Vishay DG309BDQ-T1-E3
 Electro-Films (EFI) / Vishay Distributer
 Vishay Electro-Films DG309BDQ-T1-E3