



DG201HSDY-T1-E3

Varenummer: **DG201HSDY-T1-E3**
 Produkt beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: DG201HSDY-T1-E3.pdf

Producent / Mærke: Electro-Films (EFI) / Vishay
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SEND FORESPØRGSEL >

Billedet kan være representation.
 Se specifikationer for produktoplysninger.

Produktoplysninger

Varenummer	DG201HSDY-T1-E3	Fabrikant	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beskrivelse	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	DG201HSDY-T1-E3.pdf		
Spænding - Supply, Single (V +)	10.8 V ~ 16.5 V	Spænding - Supply, Dual (V ±)	±15V
Skift tid (Ton, Toff) (Max)	60ns, 50ns	Skift kredsløb	SPST - NC
Leverandør Device Package	16-SOIC	Serie	-
Emballage	Original-Reel®	Pakke / tilfælde	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andre navne	DG201HSDY-T1-E3DKR	Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	50 Ohm	Antal kredsløb	4
Multiplexer / Demultiplexer Circuit	1:1	Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Fabrikantens standard ledetid	11 Weeks	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Detaljeret beskrivelse	4 Circuit IC Switch 1:1 50 Ohm 16-SOIC	Nuværende - Lækage (IS (slukket)) (Max)	1nA
crosstalk	-100dB @ 100kHz	Charge Injection	-5pC
Kanal til kanal matching (ΔRon)	1.5 Ohm	Kanalkapacitans (CS (slukket), CD (slukket))	5pF
-3db båndbredde	-		

Relaterede produkter

<p>DG201HSDY-T1 producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hent: DG201HSDY-T1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG201HSDJ producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hent: DG201HSDJ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DG201HSDJ-E3 producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hent: DG201HSDJ-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG2020DV-T1-E3 producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC ANALOG SWITCH SPDT 6TSOP Hent: DG2020DV-T1-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DG202BAK/883 producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG202AK/883B producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP Hent: DG202AK/883B.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DG201HSDY-E3 producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hent: DG201HSDY-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG202BAK-E3 producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP Hent: DG202BAK-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DG201HSDQ-T1-E3 producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Hent: DG201HSDQ-T1-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG2026DQ-T1-E3 producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP Hent: DG2026DQ-T1-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DG202BAK producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP Hent: DG202BAK.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DG201HSDY producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hent: DG201HSDY.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Relaterede tags

Electro-Films (EFI) / Vishay DG201HSDY-T1-E3
 DG201HSDY-T1-E3 Pris
 DG201HSDY-T1-E3 PDF-datablad
 DG201HSDY-T1-E3 Lager
 Electro-Films (EFI) / Vishay DG201HSDY-T1-E3
 Electro-Films (EFI) / Vishay DG201HSDY-T1-E3
 Phoenix Passive Components / Vishay DG201HSDY-T1-E3

DG201HSDY-T1-E3-distributør
 DG201HSDY-T1-E3-billede
 DG201HSDY-T1-E3 Download datablad
 Køb DG201HSDY-T1-E3
 Electro-Films (EFI) / Vishay Leverandør
 Electro-Films (EFI) / Vishay DG201HSDY-T1-E3

DG201HSDY-T1-E3 leverandør
 DG201HSDY-T1-E3-billede
 DG201HSDY-T1-E3-datablad
 Køb Electro-Films (EFI) / Vishay DG201HSDY-T1-E3
 Electro-Films (EFI) / Vishay-distributør
 Vishay Electro-Films DG201HSDY-T1-E3