



DG413DVZ

Varenummer: **DG413DVZ**
 Produkt beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
 RoHS Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [DG413DVZ.pdf](#)

Producent / Mærke: Intersil
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Billedet kan være representation.
 Se specifikationer for produktoplysninger.

Produktoplysninger

Varenummer	DG413DVZ	Fabrikant	Intersil
Beskrivelse	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	DG413DVZ.pdf		
Spænding - Supply, Single (V +)	5 V ~ 44 V	Spænding - Supply, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Skift tid (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns	Skift kredsløb	SPST - NO/NC
Leverandør Device Package	16-TSSOP	Serie	-
Emballage	Tube	Pakke / tilfælde	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Antal kredsløb	4	Multiplexer / Demultiplexer Circuit	1:1
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikantens standard ledetid	5 Weeks
Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant	Detaljeret beskrivelse	4 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 16-TSSOP
Nuværende - Lækage (IS (slukket)) (Max)	100pA	crosstalk	-85dB @ 1MHz
Charge Injection	5pC	Kanal til kanal matching (ΔRon)	-
Kanalkapacitans (CS (slukket), CD (slukket))	9pF, 9pF	Basenummer	DG413
-3db båndbredde	-		

Relaterede produkter

<p>DG413DVZ-T producenter: Intersil Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Hent: DG413DVZ-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG413DJ-E3 producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16-DIP Hent: DG413DJ-E3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DG413DJ producenter: Intersil Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hent: DG413DJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG413DY producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16-SOIC Hent: DG413DY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DG413DQ-T1-E3 producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST LV 16-TSSOP Hent: DG413DQ-T1-E3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG413DY producenter: Intersil Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hent: DG413DY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DG413DY+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hent: DG413DY+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG413DY+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hent: DG413DY+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DG413DY producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hent: DG413DY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG413DJ+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hent: DG413DJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DG413DJ producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hent: DG413DJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DG413DJZ producenter: Intersil Beskrivelse: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hent: DG413DJZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

Intersil DG413DVZ
 DG413DVZ Pris
 DG413DVZ PDF-datablad
 DG413DVZ Lager
 Intersil DG413DVZ
 Intersil DG413DVZ

DG413DVZ-distributør
 DG413DVZ-billeder
 DG413DVZ Download datablad
 Køb DG413DVZ
 Intersil Leverandør

DG413DVZ leverandør
 DG413DVZ-billeder
 DG413DVZ-datablad
 Køb Intersil DG413DVZ
 Intersil-distributør