











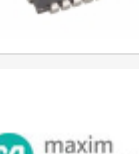











**DG406DJ**

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">DG406DJ</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">DG406-07</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit DG406DJ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DG406DJ	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5519 pcs	Datový list	<a href="#">DG406-07</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	200ns, 150ns
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	28-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-DIP (0.600", 15.24mm)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	16:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 16:1 100 Ohm 28-PDIP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	500pA	Crosstalk	-92dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	2pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	1.5 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	8pF, 130pF	Číslo základní části	DG406
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5519 kusy Maxim Integrated DG406DJ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">DG406BDN</a> Popis: IC ANALOG SWITCH SPDT 28PLCC	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406BDN-E3</a> Popis: IC ANALOG SWITCH SPDT 28PLCC	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406DN</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406DJ-E3</a> Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28-DIP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406BDW</a> Popis: IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406DJ</a> Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28-DIP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406DN-E3</a> Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 28PLCC	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406BDN-T1-E3</a> Popis: IC ANALOG SWITCH SPDT 28PLCC	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406DJ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406BDW-T1-E3</a> Popis: 16-CH HIGH-PERFORMANCE CMOS ANAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406DN+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406CJ+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406BDN-T1</a> Popis: IC ANALOG SWITCH SPDT 28PLCC	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406DN</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16:1 28PLCC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406DN+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406CWI+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406BDW-E3</a> Popis: IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406CWI+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406DJ+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG406DJZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **DG406DJ**

Maxim Integrated DG406DJ.	DG406DJ distributor	DG406DJ dodavatel	DG406DJ Cena
DG406DJ Stáhnout datasheet.	DG406DJ Datasheet.	DG406DJ Stock.	koupit DG406DJ.
Maxim Integrated DG406DJ.			