


















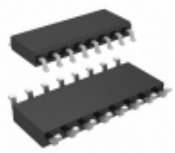


DG408CY

	 <p>Part Number: DG408CY</p> <p>Výrobce Maxim Integrated</p> <p>Popis IC MULTIPLEXER 8:1 16SOIC</p> <p>Datový list:  DG408-09</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DG408CY s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DG408CY	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER 8:1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5382 pcs	Datový list	DG408-09
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 16-SOIC
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))	3pF, 26pF	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5382 kusy Maxim Integrated DG408CY 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: DG408DJ+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DG408DJ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: DG408AK/883B Popis: IC MUX 8:1 100 OHM 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DG408AK Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: DG408DJ Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: DG408DJZ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: DG408DQ-T1-E3 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: DG408CUE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DG407EWI+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DG408DQ-E3 Popis: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16TSSOP	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: DG407EWI Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DG408AK-E3 Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: DG408DJ-E3 Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: DG408CUE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DG408CY+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DG407EWI+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DG408DJ Popis: IC MULTIPLEXER 8:1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DG408CJ+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DG407DYZ-T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: DG408CY+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro DG408CY			
Maxim Integrated DG408CY.	DG408CY distributor	DG408CY dodavatel	DG408CY Cena
DG408CY Stáhnout datasheet.	DG408CY Datasheet.	DG408CY Stock.	koupit DG408CY.
Maxim Integrated DG408CY.			