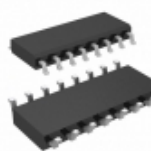





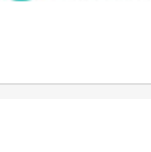












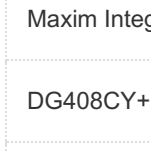


## DG408CY+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">DG408CY+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">DG408-09</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</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 DG408CY+ 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	DG408CY+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28210 pcs	Datový list	<a href="#">DG408-09</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	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)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS 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
Číslo základní části	DG408	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 28210 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">DG408CY+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408DVZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408CUE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408CUE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408DJ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408AK</a> Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408DJ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8:1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG407EWI+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408DQ-E3</a> Popis: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408AK-E3</a> Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408AK/883B</a> Popis: IC MUX 8:1 100 OHM 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG407EWI+</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG407EWI</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408CJ+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408DJ</a> Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408DJ-E3</a> Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408DJZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Intersil</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408CY</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8:1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408DJ+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DG408DQ-T1-E3</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>DG408CY+</b>			
Maxim Integrated DG408CY+.	DG408CY+ distributor	DG408CY+ dodavatel	DG408CY+ Cena
DG408CY+ Stáhnout datasheet.	DG408CY+ Datasheet.	DG408CY+ Stock.	koupit DG408CY+.
Maxim Integrated DG408CY+.			