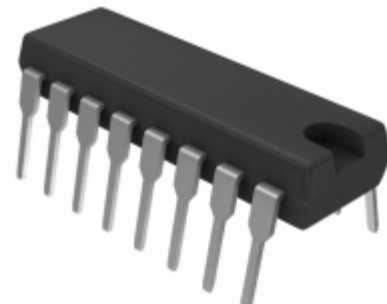






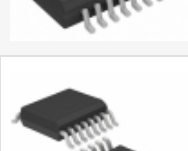

















ADG408BN

	 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	Part Number: ADG408BN	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
	Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.)	Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		Datový list:  ADG408,409	
Koupit ADG408BN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADG408BN	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4411 pcs	Datový list	ADG408,409
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	12V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±15V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	-
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°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-PDIP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	500pA	Crosstalk	-85dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	20pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	15 Ohm (Max)
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	11pF, 40pF	Číslo základní části	ADG408
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4411 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG408BN 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#: ADG406BNZ Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG407BN Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BNZ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BR-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRUZ-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BR Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG406BPZ Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRUZ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BR-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG407BP-REEL Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG407BPZ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG406BP-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRU-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG407BNZ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRUZ-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG407BP Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRU Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG406BPZ-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG406BP Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG408BRU-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADG408BN			
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG408BN.	ADG408BN distributor	ADG408BN dodavatel	ADG408BN Cena
ADG408BN Stáhnout datasheet.	ADG408BN Datasheet.	ADG408BN Stock.	koupit ADG408BN.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG408BN.	AD ADG408BN.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG408BN.	Analog Devices Inc. ADG408BN.
Analog Devices, Inc. ADG408BN.			