






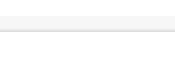



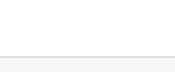


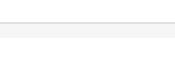



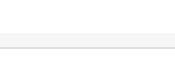





MAX412CSA

		Part Number: MAX412CSA Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Datový list:  MAX410-414  Part Numbering System	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX412CSA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX412CSA	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5650 pcs	Datový list	MAX410-414 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.8 V ~ 10.5 V, ±2.4 V ~ 5.25 V
Napětí - Input Offset	120µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	4.5 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Zisk Bandwidth Product	28MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
Proud - Supply	2.5mA	Aktuální - Výstup / Channel	35mA
Aktuální - Vstupní klidový	80nA	Číslo základní části	MAX412
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5650 kusy Maxim Integrated MAX412CSA 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#: MAX412CSA+T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4130EUK+T Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BCPA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412ESA-T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BCSA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412CPA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412ESA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412EPA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412CPA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BCSA+T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BEPA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412EPA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412ESA+T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BCSA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412CSA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412ESA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412CSA-T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BESA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BESA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BCSA-T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX412CSA			
Maxim Integrated MAX412CSA.	MAX412CSA distributor	MAX412CSA dodavatel	MAX412CSA Cena
MAX412CSA Stáhnout datasheet.	MAX412CSA Datasheet.	MAX412CSA Stock.	koupit MAX412CSA.
Maxim Integrated MAX412CSA.			