








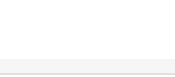
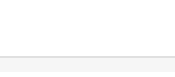

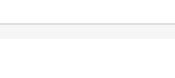











MAX412CPA+

	 <p>Part Number: MAX412CPA+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP</p> <p>Datový list:  MAX410-414  Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</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 MAX412CPA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX412CPA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16757 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-PDIP
rychlost přeběhu	4.5 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	28MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-PDIP	Proud - Supply	2.5mA
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 16757 kusy Maxim Integrated MAX412CPA+ 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#: MAX412ESA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BCPA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	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#: MAX412EPA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BCSA+T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412ESA+T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BEPA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412CSA+T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412ESA-T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BESA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412EPA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BCSA-T Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BCPA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BCSA 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#: MAX412CPA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412CSA Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX412BESA+ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX412CPA+			
Maxim Integrated MAX412CPA+.	MAX412CPA+ distributor	MAX412CPA+ dodavatel	MAX412CPA+ Cena
MAX412CPA+ Stáhnout datasheet.	MAX412CPA+ Datasheet.	MAX412CPA+ Stock.	koupit MAX412CPA+.
Maxim Integrated MAX412CPA+.			