




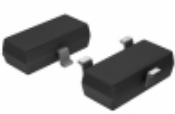




















MAX608EPA+

		Part Number: MAX608EPA+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DIP Datový list:  Part Numbering System  MAX608	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS 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 MAX608EPA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX608EPA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BOOST 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	42568 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX608
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 16.5 V
topologie	Boost	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	8-PDIP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up
Frekvence - Přepínání	Up to 300kHz	Pracovní cyklus (Max)	-
Detailní popis	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC 8-PDIP	Ovládací prvky	Enable
Synchronizace hodin	No	Číslo základní části	MAX608

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 42568 kusy Maxim Integrated MAX608EPA+ 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#: MAX608ESA+T Popis: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6102EUR+T Popis: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX607EUA+T Popis: IC CONV DCDC BOOST 5V 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX608ESA+ Popis: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6101EUR-T Popis: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6101EUR+T Popis: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6100EUR+T Popis: IC VREF SERIES 1.8V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX607EUA+ Popis: IC CONV DCDC BOOST 5V 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX60K000B Popis: RES 60K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX608EPA Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX607ESA Popis: IC CONV DCDC FLASH MEM 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6072BAUB41+T Popis: IC VREF SERIES 4.096V/2.05V	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6072BAUB50+T Popis: IC VREF SERIES 5V/2.5V	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX60K000D Popis: RES 60K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX608ESA Popis: IC REG CTRLR BOOST 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6072BAUB50+ Popis: IC VREF SERIES 5V/2.5V	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX607ESA+T Popis: IC DC-DC CONVERT 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6102EUR-T Popis: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX607EUA Popis: IC CONV DCDC FLASH MEM 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX607ESA+ Popis: IC DC-DC CONVERT 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX608EPA+**

Maxim Integrated MAX608EPA+.	MAX608EPA+ distributor	MAX608EPA+ dodavatel	MAX608EPA+ Cena
MAX608EPA+ Stáhnout datasheet.	MAX608EPA+ Datasheet.	MAX608EPA+ Stock.	koupit MAX608EPA+.
Maxim Integrated MAX608EPA+.			