

MAX5070AAUA+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX5070AAUA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5070AAUA+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX

Datový list: [MAX5070,71](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX5070AAUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	88783 pcs	Datový list	MAX5070,71 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	10.8 V ~ 30 V
topologie	Flyback	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	8-uMAX	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive, Isolation Capable
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up/Step-Down	Frekvence - Přepínání	20kHz ~ 1MHz
Pracovní cyklus (Max)	96%	Detailní popis	Flyback Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-uMAX
Ovládací prvky	Frequency Control	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	MAX5070		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 88783 kusy Maxim Integrated MAX5070AAUA+ 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#: MAX506BEWP+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BEWP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070BASA+T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BEPP Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070AASA Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070BASA-T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070BASA+ Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070AAUA+T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070AASA+T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070AAUA-T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070AASA+ Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070BAUA+ Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070BAUA Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070AASA-T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070AAUA Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070BASA Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070BAUA-T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BEPP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BEWP Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5071AASA Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5070AAUA+**

Maxim Integrated MAX5070AAUA+.	MAX5070AAUA+ distributor	MAX5070AAUA+ dodavatel	MAX5070AAUA+ Cena
MAX5070AAUA+ Stáhnout datasheet.	MAX5070AAUA+ Datasheet.	MAX5070AAUA+ Stock.	koupit MAX5070AAUA+.
Maxim Integrated MAX5070AAUA+.			