

MAX5094AAUA



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

Koupit MAX5094AAUA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5094AAUA](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8UMAX

Datový list: [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	MAX5094AAUA	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5967 pcs	Datový list	Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	7.6 V ~ 30 V
topologie	Flyback, Forward Converter	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, Forward Converter 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	MAX5094		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5967 kusy Maxim Integrated MAX5094AAUA 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#: MAX5093BATE+ Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094BASA-T Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094BASA+T Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094BASA+ Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094AASA Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094BAUA+ Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5093AATE+ Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5093AATE+T Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094AAUA+ Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094AAUA+T Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094BAUA Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5092EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX5092	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094BASA Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5093EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX5093	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094AASA+T Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094AAUA-T Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094AASA-T Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094BAUA-T Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5094AASA+ Popis: IC REG CTRLRL MULT TOPOLOGY 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5093BATE+T Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5094AAUA

Maxim Integrated MAX5094AAUA.	MAX5094AAUA distributor	MAX5094AAUA dodavatel	MAX5094AAUA Cena
MAX5094AAUA Stáhnout datasheet.	MAX5094AAUA Datasheet.	MAX5094AAUA Stock.	koupit MAX5094AAUA.
Maxim Integrated MAX5094AAUA.			