

MAX5052AEUA+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX5052AEUA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5052AEUA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX

Datový list: [MAX5052-53](#)

[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	MAX5052AEUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	67167 pcs	Datový list	MAX5052-53 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	10.8 V ~ 24 V
Napětí - spuštění	22V	Napětí - Rozdělení	-
topologie	Boost, Flyback, SEPIC	Dodavatel zařízení Package	8-UMAX
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	výstup Izolace	Either
Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y)	No
Frekvence - Přepínání	262kHz	Ochrana proti poruchám	Current Limiting, Over Temperature
Duty Cycle	50%	Detailní popis	Converter Offline Boost, Flyback, SEPIC Topology 262kHz 8-uMAX
Ovládací prvky	EN	Číslo základní části	MAX5052

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 67167 kusy Maxim Integrated MAX5052AEUA+T 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#: MAX5053AEUA+ Popis: IC REG CTRLR BOOST 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5052BEUA-T Popis: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5052BEUA+ Popis: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5053AEUA Popis: IC REG CTRLR BOOST 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5051EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX5051	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX504ESD+ Popis: IC DAC 10BIT VOLT OUT 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5051AUI Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5052BEUA+T Popis: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5052AEUA Popis: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5051AUI+ Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5052AEUA+ Popis: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5052AEUA-T Popis: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5052AEVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX5052	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX504ESD Popis: IC DAC LP 5V 10-BIT 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX504ESD+T Popis: IC DAC 10BIT VOLT OUT 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5053AEUA-T Popis: IC REG CTRLR BOOST 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5051AUI-T Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5051AUI+T Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5052BEUA Popis: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5053AEUA+T Popis: IC REG CTRLR BOOST 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5052AEUA+T

Maxim Integrated MAX5052AEUA+T.	MAX5052AEUA+T distributor	MAX5052AEUA+T dodavatel	MAX5052AEUA+T Cena
MAX5052AEUA+T Stáhnout datasheet.	MAX5052AEUA+T Datasheet.	MAX5052AEUA+T Stock.	koupit MAX5052AEUA+T.
Maxim Integrated MAX5052AEUA+T.			