

MAX4172GUA+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4172GUA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4172GUA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC AMP CURRENT SENS 800KHZ 8UMAX

Datový list: [MAX4172](#)

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	MAX4172GUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP CURRENT SENS 800KHZ 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	43693 pcs	Datový list	MAX4172
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 32 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
rychlost přeběhu	-	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Počet okruhů	1	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	Detailní popis	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-uMAX
Proud - Supply	800µA	Aktuální - Výstup / Channel	1.75mA
Aktuální - Vstupní klidový	50µA	zesilovač Type	Current Sense
-3 dB šířka pásma	800kHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 43693 kusy Maxim Integrated MAX4172GUA+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#: MAX4169ESD+T Popis: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4172EUA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4172GUA+ Popis: IC AMP CURRENT SENS 800KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4172ESA-T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4173FEUT-T Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.4MHZ SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4173FEUT+T Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.4MHZ SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4172EUA-T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4173EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX4173	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4173FESA Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4173FESA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4172ESA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4172EUA Popis: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4173HESA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4173HESA Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4173FESA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4172ESA Popis: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4172EUA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4172ESA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4173FESA-T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4173HESA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4172GUA+T

Maxim Integrated MAX4172GUA+T.	MAX4172GUA+T distributor	MAX4172GUA+T dodavatel	MAX4172GUA+T Cena
MAX4172GUA+T Stáhnout datasheet.	MAX4172GUA+T Datasheet.	MAX4172GUA+T Stock.	koupit MAX4172GUA+T.
Maxim Integrated MAX4172GUA+T.			