

MAX9632AUA+T



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

Koupit MAX9632AUA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX9632AUA+T](#)

Výrobce [Maxim Integrated](#)

Popis IC OPAMP GP 55MHZ RRO UMAX

Datový list: [MAXREFDES6#](#)

[MAXREFDES5# Ref Design](#)

[Part Numbering System](#)

[MAX9632](#)

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	MAX9632AUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP GP 55MHZ RRO UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5678 pcs	Datový list	MAXREFDES6# MAXREFDES5# Ref Design Part Numbering System MAX9632
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	30µV	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
rychlost přeběhu	30 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	55MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX
Proud - Supply	3.9mA	Aktuální - Výstup / Channel	560µA
Aktuální - Vstupní klidový	30nA	Číslo základní části	MAX9632
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5678 kusy Maxim Integrated MAX9632AUA+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#: MAX9634EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX9634	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962ESA-T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633ASA+ Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632ASA+T Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633ATA+T Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633ATA+ Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634FERS+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9632	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632ATA+T Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632ASA+ Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633EVKIT+ Popis: EVAL BOARD OP AMP MAX9633	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA+T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634FEUK+T Popis: IC OPAMP CUR SENS 125KHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632AUA+ Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA Popis: IC COMP BEYOND-THE-RAILS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9634HERS+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9632ATA+ Popis: IC OPAMP GP 55MHZ RRO 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA-T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9633ASA+T Popis: IC OPAMP GP 27MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX962EUA+ Popis: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9632AUA+T

Maxim Integrated MAX9632AUA+T.	MAX9632AUA+T distributor	MAX9632AUA+T dodavatel	MAX9632AUA+T Cena
MAX9632AUA+T Stáhnout datasheet.	MAX9632AUA+T Datasheet.	MAX9632AUA+T Stock.	koupit MAX9632AUA+T.
Maxim Integrated MAX9632AUA+T.			