

MAX9934FART+T



Part Number: [MAX9934FART+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP

Datový list: [MAX9934](#)

[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	MAX9934FART+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	55868 pcs	Datový list	MAX9934 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 3.6 V
Napětí - Input Offset	10µV	Dodavatel zařízení Package	6-UCSP
rychlost přeběhu	-	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	6-WFBGA, CSPBGA
Typ výstupu	-	Ostatní jména	MAX9934FART+TCT
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	Detailní popis	Current Sense Amplifier 1 Circuit 6-UCSP
Proud - Supply	120µA	Aktuální - Vstupní klidový	35µA
zesilovač Type	Current Sense	-3 dB šířka pásma	5kHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 55868 kusy Maxim Integrated MAX9934FART+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#: MAX9934TAUA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9934FAUA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9934TALT+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 6UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9931EUA+ Popis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9933EUA+T Popis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9938EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9938	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9934TEVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9934T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9934FAUA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9934FALT+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9932EUA+T Popis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9933EUA+ Popis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9937EVKIT+ Popis: EVAL KIT FOR MAX9937	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9931EUA+T Popis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9933BGUA+T Popis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9934TAUA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9934TART+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 6UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9933BGUA+ Popis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9932EUA+ Popis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9937AXK+T Popis: IC OPAMP CURR SENS 350KHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9930EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9930	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9934FART+T

Maxim Integrated MAX9934FART+T.	MAX9934FART+T distributor	MAX9934FART+T dodavatel	MAX9934FART+T Cena
MAX9934FART+T Stáhnout datasheet.	MAX9934FART+T Datasheet.	MAX9934FART+T Stock.	koupit MAX9934FART+T.
Maxim Integrated MAX9934FART+T.			