

MAX4372HEUK+T



Part Number: [MAX4372HEUK+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OPAMP CUR SENS 110KHZ SOT23-5

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX4372T,F,H](#)

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	MAX4372HEUK+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP CUR SENS 110KHZ SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	78174 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX4372T,F,H
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 28 V
Napětí - Input Offset	300µV	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5
rychlost přeběhu	-	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	SC-74A, SOT-753
Typ výstupu	-	Ostatní jména	MAX4372HEUK+TCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°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 SOT-23-5	Proud - Supply	30µA
Aktuální - Vstupní klidový	2µA	Číslo základní části	MAX4372
zesilovač Type	Current Sense	-3 dB šířka pásma	110kHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 78174 kusy Maxim Integrated MAX4372HEUK+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#: MAX4372FESA-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4372TESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 275KHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4372TEBT+TG45	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 275KHZ 5UCSP		
	Část#: MAX4372TEBT+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 275KHZ 5UCSP		
	Část#: MAX4372FEUK+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CUR SENS 200KHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4372FEUK-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CUR SENS 200KHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4372TEUK-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CUR SENS 275KHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4372FESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4373FESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AMP GAIN +50V/V PREC 8-SOIC		
	Část#: MAX4372TEUK+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CUR SENS 275KHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4372HEUK-TG05	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CUR SENS 110KHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4372TESA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 275KHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4372HEBT+TG45	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 110KHZ 5UCSP		
	Část#: MAX4372HESA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 110KHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4372HEBT+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 110KHZ 5UCSP		
	Část#: MAX4372HESA-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 200MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4372HESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 110KHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4372TESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 275KHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4372HEUK-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CUR SENS 110KHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4372HESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 110KHZ 8SOIC		

Související klíčová slova pro MAX4372HEUK+T

Maxim Integrated MAX4372HEUK+T.	MAX4372HEUK+T distributor	MAX4372HEUK+T dodavatel	MAX4372HEUK+T Cena
MAX4372HEUK+T Stáhnout datasheet.	MAX4372HEUK+T Datasheet.	MAX4372HEUK+T Stock.	koupit MAX4372HEUK+T.
Maxim Integrated MAX4372HEUK+T.			