

MAX4376HAUK+T



Part Number: [MAX4376HAUK+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.2MHZ SOT23-5

Datový list: [MAX4376-78](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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

Koupit MAX4376HAUK+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4376HAUK+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP CUR SENS 1.2MHZ SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	74997 pcs	Datový list	MAX4376-78 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 28 V
Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5	rychlost přeběhu	10 V/μs
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	SC-74A, SOT-753	Typ výstupu	-
Ostatní jména	MAX4376HAUK+TCT	Provozní teplota	-40°C ~ 125°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	1mA	Aktuální - Vstupní klidový	800μA
Číslo základní části	MAX4376	zesilovač Type	Current Sense
-3 dB šířka pásma	1.2MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 74997 kusy Maxim Integrated MAX4376HAUK+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#: MAX4376TASA-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4376HAUK/V+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.2MHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4376FAUK-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.7MHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4376TASA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4376HASA-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4376TAUK+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4376FASA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4376HASA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4377FASA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4375TEUB-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AMP GAIN +20V/V PREC 10-UMAX		
	Část#: MAX4376HASA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4376FASA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4376HAUK-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.2MHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4376FASA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4376FAUK+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.7MHZ SOT23-5		
	Část#: MAX4376HASA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4376TASA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4377FASA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4377FASA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC		
	Část#: MAX4376TASA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8SOIC		

Související klíčová slova pro MAX4376HAUK+T

Maxim Integrated MAX4376HAUK+T.	MAX4376HAUK+T distributor	MAX4376HAUK+T dodavatel	MAX4376HAUK+T Cena
MAX4376HAUK+T Stáhnout datasheet.	MAX4376HAUK+T Datasheet.	MAX4376HAUK+T Stock.	koupit MAX4376HAUK+T.
Maxim Integrated MAX4376HAUK+T.			