

MAX4073HAXK+T



Part Number: [MAX4073HAXK+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OPAMP CURR SENS 1.6MHZ SC70-5

Datový list: [MAX4073T/F/H](#)

[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 MAX4073HAXK+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4073HAXK+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP CURR SENS 1.6MHZ SC70-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	61448 pcs	Datový list	MAX4073T/F/H Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 28 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	SC-70-5
rychlost přeběhu	-	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Typ výstupu	-	Ostatní jména	MAX4073HAXK+T-ND MAX4073HAXK+TTR
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 SC-70-5	Proud - Supply	500µA
Aktuální - Vstupní klidový	40µA	Číslo základní části	MAX4073
zesilovač Type	Current Sense	-3 dB šířka pásma	1.6MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 61448 kusy Maxim Integrated MAX4073HAXK+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#: MAX4073FAUT+T Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.7MHZ SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4072AUA-T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4074ADEUK-T Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4073FAXK+T Popis: IC OPAMP CURR SENS 1.7MHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4073EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX4073	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4074AGESA Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4073TAUT+T Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.8MHZ SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4074ADESA Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4072AUA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4073TAXK-T Popis: IC OPAMP CURR SENS 1.8MHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4073FAUT-T Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.7MHZ SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4074AKESA Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4073FAXK-T Popis: IC OPAMP CURR SENS 1.7MHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4073HAXK-T Popis: IC OPAMP CURR SENS 1.6MHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4073TAXK+T Popis: IC OPAMP CURR SENS 1.8MHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4072AUA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4073HAUT+T Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.6MHZ SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4074AKEUK-T Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4074AGEUK-T Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4073HAUT-T Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.6MHZ SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4073HAXK+T

Maxim Integrated MAX4073HAXK+T.	MAX4073HAXK+T distributor	MAX4073HAXK+T dodavatel	MAX4073HAXK+T Cena
MAX4073HAXK+T Stáhnout datasheet.	MAX4073HAXK+T Datasheet.	MAX4073HAXK+T Stock.	koupit MAX4073HAXK+T.
Maxim Integrated MAX4073HAXK+T.			