

MAX4375TEUB+T



Part Number: [MAX4375TEUB+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX

Datový list: [MAX4373/74/75](#)

[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	MAX4375TEUB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	85787 pcs	Datový list	MAX4373/74/75 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Amplifier, Comparator, Reference
Dodavatel zařízení Package	10-uMAX	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
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	Amplifier, Comparator, Reference IC Current Sensing, Power Management 10-uMAX	Číslo základní části	MAX4375
Aplikace	Current Sensing, Power Management		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 85787 kusy Maxim Integrated MAX4375TEUB+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#: MAX4375HEUB+T Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4376HASA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375HESD-T Popis: IC AMP GAIN +100V/V PREC 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4376FAUK-T Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.7MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4376FASA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375TESD Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375TESD+ Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4376FASA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375HEUB+T Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4376FAUK+T Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.7MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375HEUB Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4376HASA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375TESD+T Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375TEUB-T Popis: IC AMP GAIN +20V/V PREC 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4376HASA-T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375TEUB+ Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375TEUB Popis: IC AMP GAIN +20V/V PREC 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4376FASA Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4376HASA Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375HESD+T Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX4375TEUB+T**

Maxim Integrated MAX4375TEUB+T.	MAX4375TEUB+T distributor	MAX4375TEUB+T dodavatel	MAX4375TEUB+T Cena
MAX4375TEUB+T Stáhnout datasheet.	MAX4375TEUB+T Datasheet.	MAX4375TEUB+T Stock.	koupit MAX4375TEUB+T.
Maxim Integrated MAX4375TEUB+T.			