



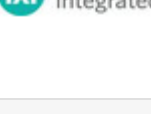

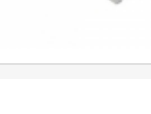
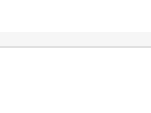










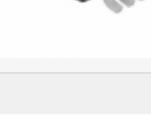



MAX4375FEUB

	 <p>Part Number: MAX4375FEUB</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC AMP GAIN +50V/V PREC 10-UMAX</p> <p>Datový list: MAX4373/74/75 Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX4375FEUB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4375FEUB	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP GAIN +50V/V PREC 10-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5271 pcs	Datový list	MAX4373/74/75 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Amplifier, Comparator, Reference
Dodavatel zařízení Package	10-uMAX	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-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 5271 kusy Maxim Integrated MAX4375FEUB 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#: MAX4375FESD-T Popis: IC AMP GAIN +20V/V PREC 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4374TEUB Popis: IC AMP GAIN +20V/V PREC 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375HESD+ Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375FESD Popis: IC AMP GAIN +50V/V PREC 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375HESD-T Popis: IC AMP GAIN +100V/V PREC 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375HEUB+ Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4374TESD Popis: IC AMP GAIN +20V/V PREC 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4374TESD+ Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375HEUB Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375HESD Popis: IC AMP GAIN +100V/V PREC 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375FESD+ Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375HESD+T Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4374TEUB+T Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375FEUB-T Popis: IC AMP GAIN +50V/V PREC 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375FEUB+T Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4374TEUB+ Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4374TESD+T Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4375FEUB+ Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4374TEUB-T Popis: IC AMP GAIN +20V/V PREC 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4375FEUB			
Maxim Integrated MAX4375FEUB.	MAX4375FEUB distributor	MAX4375FEUB dodavatel	MAX4375FEUB Cena
MAX4375FEUB Stáhnout datasheet.	MAX4375FEUB Datasheet.	MAX4375FEUB Stock.	koupit MAX4375FEUB.
Maxim Integrated MAX4375FEUB.			