



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MAX4375HEUB+

Part Number: **MAX4375HEUB+**
 Popis výrobku: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [1.MAX4375HEUB+.pdf](#)
[2.MAX4375HEUB+.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

Part Number	MAX4375HEUB+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	1.MAX4375HEUB+.pdf2.MAX4375HEUB+.pdf		
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)	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

Související produkty

 MAX4375TEUB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX Stažení: MAX4375TEUB+.pdf RFQ	 MAX4375HEUB+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX Stažení: MAX4375HEUB+T.pdf RFQ
 MAX4375FEUB-T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP GAIN +50V/V PREC 10-UMAX Stažení: MAX4375FEUB-T.pdf RFQ	 MAX4375HEUB Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX Stažení: MAX4375HEUB.pdf RFQ
 MAX4375HESD Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP GAIN +100V/V PREC 14-SOIC Stažení: MAX4375HESD.pdf RFQ	 MAX4375HESD+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC Stažení: MAX4375HESD+T.pdf RFQ
 MAX4375TESD Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC Stažení: MAX4375TESD.pdf RFQ	 MAX4375TESD+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC Stažení: MAX4375TESD+T.pdf RFQ
 MAX4375HESD+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC Stažení: MAX4375HESD+.pdf RFQ	 MAX4375HESD-T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP GAIN +100V/V PREC 14-SOIC Stažení: MAX4375HESD-T.pdf RFQ
 MAX4375TESD+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC Stažení: MAX4375TESD+.pdf RFQ	 MAX4375TEUB Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP GAIN +20V/V PREC 10-UMAX Stažení: MAX4375TEUB.pdf RFQ

Související značky

Maxim Integrated MAX4375HEUB+
 Cena MAX4375HEUB+
 Datasheet PDF MAX4375HEUB+
 Sklad MAX4375HEUB+
 Maxim Integrated MAX4375HEUB+
 Maxim Integrated MAX4375HEUB+

Distributor MAX4375HEUB+
 Obrázky MAX4375HEUB+
 MAX4375HEUB+ Stáhnout datový list
 Koupit MAX4375HEUB+
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX4375HEUB+
 Obrázek MAX4375HEUB+
 Datový list MAX4375HEUB+
 Koupit Maxim Integrated MAX4375HEUB+
 Distributor Maxim Integrated