



Maxim Integrated

## MAX4373FESA


Part Number:	MAX4373FESA
Fabrikant / Brand:	Maxim Integrated
Produkt beschreibung	IC AMP GAIN +50V/V PREC 8-SOIC <a href="#">PDF 1.MAX4373FESA.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX4373FESA.pdf</a>
Datebanken:	 Enthält Bleif / RoHS net konform
RoHs Status	Hong Kong
Ship From	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Shipment Way	



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

## Spezifikatioune vun MAX4373FESA

PART NUMBER	MAX4373FESA
HIERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIWUNG	IC AMP GAIN +50V/V PREC 8-SOIC
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Enthält Bleif / RoHS net konform
DATENLABEL	<a href="#">PDF 1.MAX4373FESA.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX4373FESA.pdf</a>
TYP	Amplifier, Comparator, Reference
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-SOIC
SERIE	-
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILBESCHREIWUNG	Amplifier, Comparator, Reference IC Current Sensing, Power Management 8-SOIC
BASISZUEL NUMMER	MAX4373
APPLIKATIOUNEN	Current Sensing, Power Management

## Verbonnen Tags

Maxim Integrated MAX4373FESA	MAX4373FESA Distributeur	MAX4373FESA Ubidder
MAX4373FESA Präis	MAX4373FESA Fotoen	MAX4373FESA Bild
MAX4373FESA PDF Dateblatt	MAX4373FESA Luet Dateblatt	MAX4373FESA Dateblatt
MAX4373FESA Stock	Kaaft MAX4373FESA	Kaaft Maxim Integrated MAX4373FESA
Maxim Integrated MAX4373FESA	Maxim Integrated Ubidder	Maxim Integrated Distributeur
Maxim Integrated MAX4373FESA		

## Verbonnen Produkter

 <p><b>MAX4372TESA</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 275KHZ 8SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4373FEUA</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC AMP/COMP/REF +50V/V 8-UMAX          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4372TESA+T</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 275KHZ 8SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4373FEUA+T</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC AMP CURRENT SENSE 8-UMAX          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4373FESA-T</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC AMP GAIN +50V/V PREC 8-SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4372TEUK+T</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC OPAMP CUR SENS 275KHZ SOT23-5          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4372TEUK-T</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC OPAMP CUR SENS 275KHZ SOT23-5          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4372TEBT+TG45</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 275KHZ 5UCSP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4372TESA+</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 275KHZ 8SOIC          Op Lager: 435 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4373FESA+T</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC AMP CURRENT SENSE 8-SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4373FEUA+</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC AMP/COMP/REF +50V/V 8-UMAX          Op Lager: 772 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4373FESA+</b>          Produzenteuren: Maxim Integrated          Beschreibung: IC AMP CURRENT SENSE 8-SOIC          Op Lager: 931 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>