







	<h2 style="color: red;">MAX4373FEUA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4373FEUA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP/COMP/REF +50V/V 8-UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4373FEUA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4373FEUA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4373FEUA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC AMP/COMP/REF +50V/V 8-UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Art	Amplifier, Comparator, Reference
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Amplifier, Comparator, Reference IC Current Sensing,
Basisteilenummer	MAX4373
Anwendungen	Current Sensing, Power Management

MAX4373FEUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4373FEUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4373FEUA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4373FEUA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4373FESA+T</b> Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENSE 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX4373FESA-T</b> Maxim Integrated IC AMP GAIN +50V/V PREC 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX4373FEUA+</b> Maxim Integrated IC AMP/COMP/REF +50V/V 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX4373HESA+</b> Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENSE 8-SOIC</p>
 <p><b>MAX4373FEU+T</b> MAXIM MAX4373FEU+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4373FESA+</b> Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENSE 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX4373FESA</b> Maxim Integrated IC AMP GAIN +50V/V PREC 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX4373HESA</b> Maxim Integrated IC AMP GAIN +100V/V PREC 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4373FEUA Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4373FEUA Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4373FEUA-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4373FEUA PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4373FEUA</a>
<a href="#">MAX4373FEUA Electronic</a>	<a href="#">MAX4373FEUA-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4373FEUA-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4373FEUA-Bild</a>	<a href="#">MAX4373FEUA-Teil</a>
<a href="#">MAX4373FEUA Preis</a>	<a href="#">MAX4373FEUA Hersteller</a>	<a href="#">MAX4373FEUA Bild</a>	<a href="#">MAX4373FEUA Aktie</a>	<a href="#">MAX4373FEUA Inventar</a>
<a href="#">MAX4373FEUA Neu</a>	<a href="#">MAX4373FEUA Original</a>	<a href="#">MAX4373FEUA garantiert</a>	<a href="#">MAX4373FEUA RFQ</a>	<a href="#">MAX4373FEUA Online bestellen</a>