


	<h2 style="color: red;">MAX4173FESA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4173FESA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4173FESA.pdf</a> <a href="#">2.MAX4173FESA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4173FESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	9000 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 28 V
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	420µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	700µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	1.4MHz

MAX4173FESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4173FESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4173FESA 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 MAX4173FESA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4172GUA+T</b> Maxim Integrated IC AMP CURRENT SENS 800KHZ 8UMAX	 <b>MAX4173FESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC	 <b>MAX4173FESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC	 <b>MAX4173FEUT</b> AABO AABO SOT23-6
 <b>MAX4173FEUT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CUR SENS 1.4MHZ SOT23-6	 <b>MAX4173FESA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC	 <b>MAX4172EUA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX	 <b>MAX4173EVKIT+</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX4173

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4173FESA Maxim Integrated	MAX4173FESA Datenblatt	MAX4173FESA-Datenblätter	MAX4173FESA PDF	Maxim Integrated MAX4173FESA
MAX4173FESA Electronic	MAX4173FESA-Komponenten	MAX4173FESA-Verteiler	MAX4173FESA-Bild	MAX4173FESA-Teil
MAX4173FESA Preis	MAX4173FESA Hersteller	MAX4173FESA Bild	MAX4173FESA Aktie	MAX4173FESA Inventar
MAX4173FESA Neu	MAX4173FESA Original	MAX4173FESA garantiert	MAX4173FESA RFQ	MAX4173FESA Online bestellen