	<b>MAX9929FAUA+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9929FAUA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9929FAUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9929FAUA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


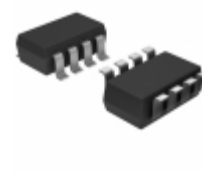
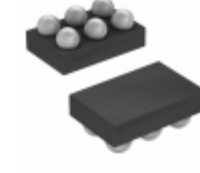



### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9929FAUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	6mV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	20µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	1.6µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	150kHz

MAX9929FAUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9929FAUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9929FAUA+T 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 MAX9929FAUA+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX992ESA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX992EKA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL R-R SOT23-8</p>	 <p><b>MAX992EKA+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SOT23-8</p>	 <p><b>MAX9929FABT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP</p>
 <p><b>MAX992ESA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX9928FAUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX9929FAUA</b> MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p><b>MAX992CSA/ESA</b> MAXIM MAX992CSA/ESA MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9929FAUA+T Maxim Integrated	MAX9929FAUA+T Datenblatt	MAX9929FAUA+T-Datenblätter	MAX9929FAUA+T PDF	Maxim Integrated MAX9929FAUA+T
MAX9929FAUA+T Electronic	MAX9929FAUA+T-Komponenten	MAX9929FAUA+T-Verteiler	MAX9929FAUA+T-Bild	MAX9929FAUA+T-Teil
MAX9929FAUA+T Preis	MAX9929FAUA+T Hersteller	MAX9929FAUA+T Bild	MAX9929FAUA+T Aktie	MAX9929FAUA+T Inventar
MAX9929FAUA+T Neu	MAX9929FAUA+T Original	MAX9929FAUA+T garantiert	MAX9929FAUA+T RFQ	MAX9929FAUA+T Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited