

	<h2>MAX9934TAUA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9934TAUA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 8UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9934TAUA+.pdf 2.MAX9934TAUA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

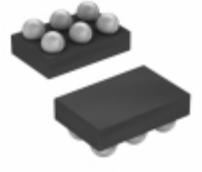
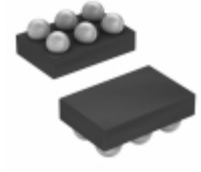




Spezifikationen

Teilenummer	MAX9934TAUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 3.6 V
Spannung - Eingangs-Offset	10µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tube
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	120µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	35µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	1.5kHz

MAX9934TAUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9934TAUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9934TAUA+ 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 MAX9934TAUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9934TART+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 6UCSP</p>	 <p>MAX9934TALT+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 6UCSP</p>	 <p>MAX9934TAUA+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX9937EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9937</p>
 <p>MAX9934FART+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP</p>	 <p>MAX9934TEVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9934T</p>	 <p>MAX9938EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9938</p>	 <p>MAX9934FAUA+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9934TAUA+ Maxim Integrated	MAX9934TAUA+ Datenblatt	MAX9934TAUA+-Datenblätter	MAX9934TAUA+ PDF	Maxim Integrated MAX9934TAUA+
MAX9934TAUA+ Electronic	MAX9934TAUA+-Komponenten	MAX9934TAUA+-Verteiler	MAX9934TAUA+-Bild	MAX9934TAUA+-Teil
MAX9934TAUA+ Preis	MAX9934TAUA+ Hersteller	MAX9934TAUA+ Bild	MAX9934TAUA+ Aktie	MAX9934TAUA+ Inventar
MAX9934TAUA+ Neu	MAX9934TAUA+ Original	MAX9934TAUA+ garantiert	MAX9934TAUA+ RFQ	MAX9934TAUA+ Online bestellen