
	<b>MAX4198EUA+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4198EUA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4198EUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4198EUA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 26 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



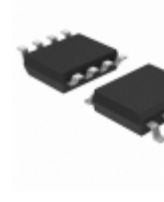




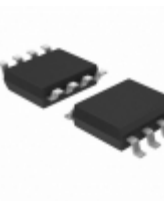
**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX4198EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	26 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 7.5 V, ±1.35 V ~ 3.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	0.07 V/µs
Serie	Beyond-the-Rails™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	45µA
Strom - Ausgang / Kanal	5.5mA
Verstärkertyp	Differential
-3db Bandbreite	175kHz

MAX4198EUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4198EUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4198EUA+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 MAX4198EUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX4198EUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4198ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4198ESA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4198EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX</p>
 <p><b>MAX4199EUA+</b> Maxim Integrated IC AMP INSTR PREC R-TO-R 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX4198EUA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4199ESA+</b> Maxim Integrated IC AMP INSTR PREC R-TO-R 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX4198ESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

MAX4198EUA+T Maxim Integrated	MAX4198EUA+T Datenblatt	MAX4198EUA+T-Datenblätter	MAX4198EUA+T PDF	Maxim Integrated MAX4198EUA+T
MAX4198EUA+T Electronic	MAX4198EUA+T-Komponenten	MAX4198EUA+T-Verteiler	MAX4198EUA+T-Bild	MAX4198EUA+T-Teil
MAX4198EUA+T Preis	MAX4198EUA+T Hersteller	MAX4198EUA+T Bild	MAX4198EUA+T Aktie	MAX4198EUA+T Inventar
MAX4198EUA+T Neu	MAX4198EUA+T Original	MAX4198EUA+T garantiert	MAX4198EUA+T RFQ	MAX4198EUA+T Online bestellen