




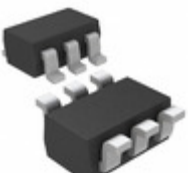


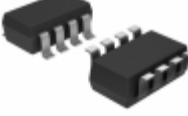

	MAX9912EUA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9912EUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OP AMP R-R I/O 8-UMAX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX9912EUA+T.pdf 2.MAX9912EUA+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9912EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OP AMP R-R I/O 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	0.1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Versorgung	7µA
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX9912EUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9912EUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9912EUA+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 MAX9912EUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9911EXT-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-6</p>	 <p>MAX9915EXT MAXIM MAX9915EXT MAXIM</p>	 <p>MAX9913EUB+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX9911EXT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-6</p>
 <p>MAX9914EXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX9913EUB+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX9912EKA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 200KHZ RRO SOT23-8</p>	 <p>MAX9912EKA MAXIM MAX9912EKA MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9912EUA+T Maxim Integrated	MAX9912EUA+T Datenblatt	MAX9912EUA+T-Datenblätter	MAX9912EUA+T PDF	Maxim Integrated MAX9912EUA+T
MAX9912EUA+T Electronic	MAX9912EUA+T-Komponenten	MAX9912EUA+T-Verteiler	MAX9912EUA+T-Bild	MAX9912EUA+T-Teil
MAX9912EUA+T Preis	MAX9912EUA+T Hersteller	MAX9912EUA+T Bild	MAX9912EUA+T Aktie	MAX9912EUA+T Inventar
MAX9912EUA+T Neu	MAX9912EUA+T Original	MAX9912EUA+T garantiert	MAX9912EUA+T RFQ	MAX9912EUA+T Online bestellen

Contact us: **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