


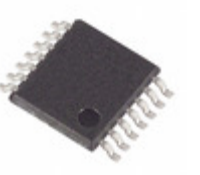




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4234AUD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4234AUD+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4234AUD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4234AUD+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 277 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4234AUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	277 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	850µV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP
Strom - Versorgung	1.2mA
Strom - Eingangsruhe	50pA
Basisteilenummer	MAX4234
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4234AUD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4234AUD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4234AUD+ 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 MAX4234AUD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4234ASD+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC	 <b>MAX4234AUD/V+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 <b>MAX4234AUD+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 <b>MAX4234AUD/V</b> MAXIM MAX4234AUD/V MAXIM
 <b>MAX4234AUD</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 <b>MAX4234AUD/V+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 <b>MAX4234ASD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC	 <b>MAX4234ASD-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4234AUD+ Maxim Integrated	MAX4234AUD+ Datenblatt	MAX4234AUD+-Datenblätter	MAX4234AUD+ PDF	Maxim Integrated MAX4234AUD+
MAX4234AUD+ Electronic	MAX4234AUD+-Komponenten	MAX4234AUD+-Verteiler	MAX4234AUD+-Bild	MAX4234AUD+-Teil
MAX4234AUD+ Preis	MAX4234AUD+ Hersteller	MAX4234AUD+ Bild	MAX4234AUD+ Aktie	MAX4234AUD+ Inventar
MAX4234AUD+ Neu	MAX4234AUD+ Original	MAX4234AUD+ garantiert	MAX4234AUD+ RFQ	MAX4234AUD+ 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