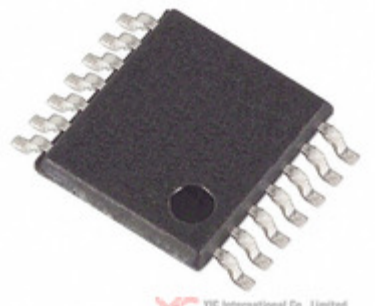








	<h2>MAX4483AUD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4483AUD</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4483AUD.pdf 2.MAX4483AUD.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	MAX4483AUD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	0.08 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	140kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP
Strom - Versorgung	50µA
Strom - Ausgang / Kanal	17mA
Strom - Eingangsruhe	0.1pA
Basisteilenummer	MAX4483
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4483AUD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4483AUD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4483AUD 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 MAX4483AUD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4484AUK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MAX4483ASD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4483ASD-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4482KA MAXIM MAXIM SOT23-8</p>
 <p>MAX4484AUK MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p>MAX4483ASD Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4483AUD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MAX4483AUD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4483AUD Maxim Integrated	MAX4483AUD Datenblatt	MAX4483AUD-Datenblätter	MAX4483AUD PDF	Maxim Integrated MAX4483AUD
MAX4483AUD Electronic	MAX4483AUD-Komponenten	MAX4483AUD-Verteiler	MAX4483AUD-Bild	MAX4483AUD-Teil
MAX4483AUD Preis	MAX4483AUD Hersteller	MAX4483AUD Bild	MAX4483AUD Aktie	MAX4483AUD Inventar
MAX4483AUD Neu	MAX4483AUD Original	MAX4483AUD garantiert	MAX4483AUD RFQ	MAX4483AUD 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