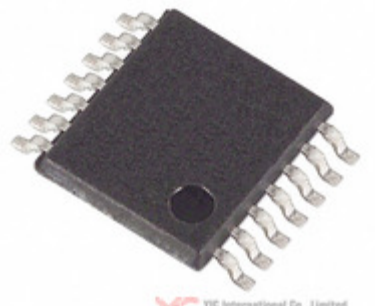


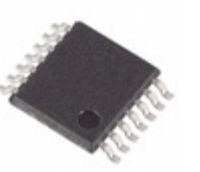





	<h2>MAX4478AUD/V+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4478AUD/V+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4478AUD/V+.pdf 2.MAX4478AUD/V+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4478AUD/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	70µV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	3 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	48mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX4478AUD/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4478AUD/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4478AUD/V+ 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 MAX4478AUD/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX4478AUD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 MAX4478AUD/V+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 MAX4478AUD Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 MAX4480AXK maxim
 MAX4480EXK MAX MAX4480EXK MAX	 MAX4480AXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO SC70-5	 MAX4478AUD-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 MAX4480AUK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO SOT23-5

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4478AUD/V+ Maxim Integrated	MAX4478AUD/V+ Datenblatt	MAX4478AUD/V+-Datenblätter	MAX4478AUD/V+ PDF	Maxim Integrated MAX4478AUD/V+
MAX4478AUD/V+ Electronic	MAX4478AUD/V+-Komponenten	MAX4478AUD/V+-Verteiler	MAX4478AUD/V+-Bild	MAX4478AUD/V+-Teil
MAX4478AUD/V+ Preis	MAX4478AUD/V+ Hersteller	MAX4478AUD/V+ Bild	MAX4478AUD/V+ Aktie	MAX4478AUD/V+ Inventar
MAX4478AUD/V+ Neu	MAX4478AUD/V+ Original	MAX4478AUD/V+ garantiert	MAX4478AUD/V+ RFQ	MAX4478AUD/V+ Online bestellen