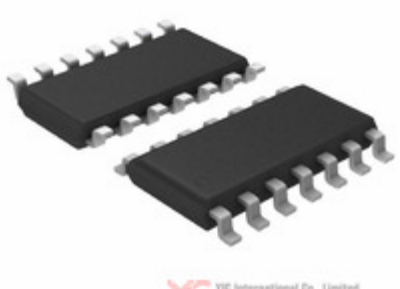


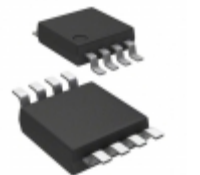

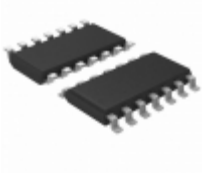

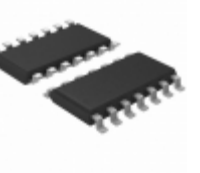

	<h2 style="color: red;">MAX4478ASD-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4478ASD-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4478ASD-T.pdf 2.MAX4478ASD-T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4478ASD-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC
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-SOIC
Slew Rate	3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	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	10MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	48mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MAX4478
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4478ASD-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4478ASD-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4478ASD-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 MAX4478ASD-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX4478AUD-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 MAX4478AUD/V+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP	 MAX4477AUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX	 MAX4478AUD Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP
 MAX4478ASD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC	 MAX4477AUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX	 MAX4478ASD Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC	 MAX4478AUD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4478ASD-T Maxim Integrated	MAX4478ASD-T Datenblatt	MAX4478ASD-T-Datenblätter	MAX4478ASD-T PDF	Maxim Integrated MAX4478ASD-T
MAX4478ASD-T Electronic	MAX4478ASD-T-Komponenten	MAX4478ASD-T-Verteiler	MAX4478ASD-T-Bild	MAX4478ASD-T-Teil
MAX4478ASD-T Preis	MAX4478ASD-T Hersteller	MAX4478ASD-T Bild	MAX4478ASD-T Aktie	MAX4478ASD-T Inventar
MAX4478ASD-T Neu	MAX4478ASD-T Original	MAX4478ASD-T garantiert	MAX4478ASD-T RFQ	MAX4478ASD-T Online bestellen