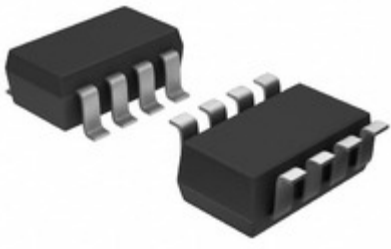



	<h2 style="color: red;">MAX4482AKA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4482AKA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 140KHZ RRO SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX4482AKA-T.pdf 2.MAX4482AKA-T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4482AKA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 140KHZ RRO SOT23-8
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	SOT-23-8
Slew Rate	0.08 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	140kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-8
Strom - Versorgung	50µA
Strom - Ausgang / Kanal	17mA
Strom - Eingangsruhe	0.1pA
Basisteilenummer	MAX4482
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4482AKA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4482AKA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4482AKA-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 MAX4482AKA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX4481AUT-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>MAX4482ASA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4482AKA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO SOT23-8</p>	 <p>MAX4482ASA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MAX4482AUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4481AXT-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO SC70- 6</p>	 <p>MAX4482AKA MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX4482ASA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 140KHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4482AKA-T Maxim Integrated	MAX4482AKA-T Datenblatt	MAX4482AKA-T-Datenblätter	MAX4482AKA-T PDF	Maxim Integrated MAX4482AKA-T
MAX4482AKA-T Electronic	MAX4482AKA-T-Komponenten	MAX4482AKA-T-Verteiler	MAX4482AKA-T-Bild	MAX4482AKA-T-Teil
MAX4482AKA-T Preis	MAX4482AKA-T Hersteller	MAX4482AKA-T Bild	MAX4482AKA-T Aktie	MAX4482AKA-T Inventar
MAX4482AKA-T Neu	MAX4482AKA-T Original	MAX4482AKA-T garantiert	MAX4482AKA-T RFQ	MAX4482AKA-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