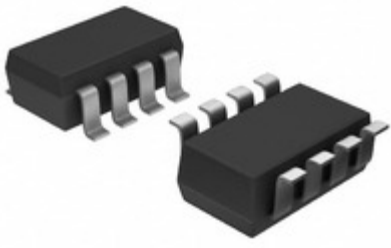




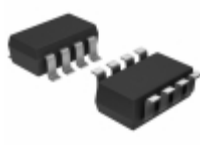




	<h2 style="color: #e67e22;">LMX358AKA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LMX358AKA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-8
Datenblätter:	 LMX358AKA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 49364 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LMX358AKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	49364 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 7 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Slew Rate	1 V/μs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LMX358AKA+TCT
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	1.3MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-8
Strom - Versorgung	240μA
Strom - Ausgang / Kanal	28mA
Strom - Eingangsruhe	18nA
Basisteilenummer	LMX358
Verstärkertyp	General Purpose

LMX358AKA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMX358AKA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMX358AKA+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 LMX358AKA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMX358ASA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>LMX358ASA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>LMX358ASA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>LMX358AKA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-8</p>
 <p>LMX3411SLCX NS NS QFN</p>	 <p>LMX358AKA MAXIM LMX358AKA MAXIM</p>	 <p>LMX3406LQ NS NS QFN</p>	 <p>LMX3410VEHX NS NS 124</p>

LMX358AKA+T Zugehöriges

Mehr

LMX358AKA+T Maxim Integrated	LMX358AKA+T Datenblatt	LMX358AKA+T-Datenblätter	LMX358AKA+T PDF	Maxim Integrated LMX358AKA+T
LMX358AKA+T Electronic	LMX358AKA+T-Komponenten	LMX358AKA+T-Verteiler	LMX358AKA+T-Bild	LMX358AKA+T-Teil
LMX358AKA+T Preis	LMX358AKA+T Hersteller	LMX358AKA+T Bild	LMX358AKA+T Aktie	LMX358AKA+T Inventar
LMX358AKA+T Neu	LMX358AKA+T Original	LMX358AKA+T garantiert	LMX358AKA+T RFQ	LMX358AKA+T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited