




	<h2 style="color: #e67e22;">LMX358AKA+T</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>codice articolo del costruttore:</b></td> <td>LMX358AKA+T</td> </tr> <tr> <td><b>Costruttore / Marca:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Parte della descrizione:</b></td> <td>IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-8</td> </tr> <tr> <td><b>Stato di RoHS:</b></td> <td>Senza piombo / RoHS conforme</td> </tr> <tr> <td><b>Condizione di scorta:</b></td> <td>New original, 1208 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Nave da:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Modo di spedizione:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>codice articolo del costruttore:</b>	LMX358AKA+T	<b>Costruttore / Marca:</b>	N/A	<b>Parte della descrizione:</b>	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-8	<b>Stato di RoHS:</b>	Senza piombo / RoHS conforme	<b>Condizione di scorta:</b>	New original, 1208 pcs Stock Available.	<b>Nave da:</b>	Hong Kong	<b>Modo di spedizione:</b>
<b>codice articolo del costruttore:</b>	LMX358AKA+T													
<b>Costruttore / Marca:</b>	N/A													
<b>Parte della descrizione:</b>	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-8													
<b>Stato di RoHS:</b>	Senza piombo / RoHS conforme													
<b>Condizione di scorta:</b>	New original, 1208 pcs Stock Available.													
<b>Nave da:</b>	Hong Kong													
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### specificazioni

Modello di prodotti	LMX358AKA+T
fabbricante	N/A
Descrizione	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-8
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (CI)</a> > <a href="#">Lineari - Amplificatori</a> -
Stato parte	1208 pcs Stock
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.3 V ~ 7 V
Tensione - Offset ingresso	1mV
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-8
Slew rate	1 V/μs
Serie	-
imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucro	SOT-23-8
Tipo di uscita	Rail-to-Rail
Altri nomi	LMX358AKA+TCT
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero di circuiti	2
Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Guadagno Prodotto larghezza di banda	1.3MHz
Descrizione dettagliata	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-8
Corrente - Alimentazione	240μA
Corrente - Uscita / Canale	28mA
Corrente - Polarizzazione ingresso	18nA
Numero di parte base	LMX358
Tipo Amplificatore	General Purpose

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>LMX358ASA</b> N/A IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMX358ASA+T</b> N/A IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMX358ASA+</b> N/A IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMX358AKA-T</b> N/A IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-8</p>
 <p><b>LMX358AKA IC</b> N/A MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>LMX3411SLCX</b> NS NS QFN</p>	 <p><b>LMX358AKA</b> N/A LMX358AKA MAXIM</p>	 <p><b>LMX3431SLCX</b> NS NS BGA</p>

**LMX358AKA+T** Parola chiave correlata

Di Più

LMX358AKA+T	Scheda tecnica LMX358AKA+T	Schede tecniche LMX358AKA+T	LMX358AKA+T PDF	LMX358AKA+T
LMX358AKA+T elettronico	Componenti LMX358AKA+T	Distributore LMX358AKA+T	Immagine LMX358AKA+T	LMX358AKA+T Part
LMX358AKA+T Prezzo	LMX358AKA+T Produttore	Immagine LMX358AKA+T	Stock LMX358AKA+T	Inventario LMX358AKA+T
LMX358AKA+T Nuovo	LMX358AKA+T Originale	LMX358AKA+T garantito	LMX358AKA+T RFQ	LMX358AKA+T Ordina online

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited