




### MAX9813LEKA+T

fabricante Numero di parte:	MAX9813LEKA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC AMP AUDIO MONO AB MIC SOT23-8
Schede tecniche:	MAX9813LEKA+T(1).pdf MAX9813LEKA+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MAX9813LEKA+T 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX9813LEKA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX9813LEKA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX9813LEKA+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



















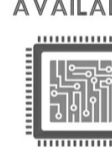
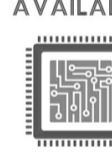
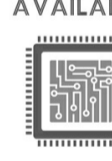









### Le specifiche di MAX9813LEKA+T

Numero di parte	MAX9813LEKA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX9813	Contenitore / involucro	SOT-23-8
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-8	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class AB SOT-23-8	Digitale	Class AB
Tipo di uscita	1-Channel (Mono)	Caratteristiche	Input Multiplexer, Microphone, Shutdown, Thermal Protection
Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 3.6 V	Potenza di uscita max x canali di carico	-
Altri nomi	MAX9813LEKA+T-ND MAX9813LEKA+TTR	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Lineare-amplificatori-audio</a>	Descrizione	IC AMP AUDIO MONO AB MIC SOT23-8
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con MAX9813LEKA+T

<a href="#">Maxim Integrated MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Parte MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Prezzo MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Distributore MAX9813LEKA+T</a>
<a href="#">MAX9813LEKA+T tecnico</a>	<a href="#">Azione MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Inventario MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Fornitore MAX9813LEKA+T</a>
<a href="#">Ordine online MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Richiesta MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Immagine MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Immagine MAX9813LEKA+T</a>
<a href="#">MAX9813LEKA+T pdf</a>	<a href="#">Datasheet MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Scheda tecnica MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Scheda tecnica MAX9813LEKA+T pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica MAX9813LEKA+T</a>	<a href="#">Produttore Maxim Integrated</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX9813LEKA+T</a>	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX98091EWN+T</b> Descrizione: IC CODEC AUDIO I2S ULP WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX982CSA+T</b> Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX982CSA</b> Descrizione: IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 33700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX98091EWN+T QFN</b> Descrizione: MAX98091 EWN+T QFN MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX981ESA</b> Descrizione: IC COMPARATOR SGL OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9820ETB+</b> Descrizione: MAX9820ETB+ MAXIM TDFN10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX981CSA+T</b> Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX981CUA+</b> Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX98090AETL+T QFN40</b> Descrizione: MAX98090AETL+T QFN40 MAXIM QFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX9790AETJ+T</b> Descrizione: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX98096EWF+T</b> Descrizione: MAX98096EWF+T MAXIM WLP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX98090AETL+</b> Descrizione: IC CODEC I2S AUDIO ULP 40TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX98090AEWJ</b> Descrizione: MAX98090AEWJ MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX982CUA</b> Descrizione: IC COMPARATOR DUAL OD 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9813LEKA</b> Descrizione: MAX9813LEKA MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX981ESA+T</b> Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX98089ETN</b> Descrizione: MAX98089ETN MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX981CSA</b> Descrizione: MAX981CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX98095EWG+T</b> Descrizione: MAX98095EWG+T MAXIM WLP108 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX982CSA+</b> Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9791BETI+T</b> Descrizione: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX981CPA+</b> Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX98224</b> Descrizione: MAX98224 MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9814ETD+T</b> Descrizione: IC AMP AUDIO MONO AB MIC 14TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX9792AETI</b> Descrizione: MAX9792AETI MAX QFN28 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX981CUA+T</b> Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9796EBX+TG45</b> Descrizione: IC AMP AUDIO 2.3W MONO D 36UCSP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX9820ETB+T</b> Descrizione: IC AMP AUD HDPHE 95MW 10TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX98090AETL+T</b> Descrizione: IC CODEC AUDIO I2S STER 40-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX9791AETI+</b> Descrizione: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong