

MAX9701ETG+T

fabricante	Numero di parte:	MAX9701ETG+T
Produttore / Marca		MAXIM
Parte della descrizione:		
Schede tecniche:		MAX9701ETG+T(1).pdf MAX9701ETG+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:		
Condizione di scorta:		Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
Nave da:		Hong Kong
Modo di spedizione:		DHL/Fedex/TNT/UPS

RICIEDI UN PREVENTIVO

MAX9701ETG+T 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo MAX9701ETG+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX9701ETG+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX9701ETG+T: Info@IC-Components.com

















Le specifiche di MAX9701ETG+T

Numero di parte	MAX9701ETG+T	Produttore / Marca	MAXIM
Tensione di alimentazione -	2.5 V ~ 5.5 V	Digitare	Class D
Contenitore dispositivo fornitore	24-TQFN (4x4)	Serie	-
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	24-WFQFN Exposed Pad
Tipo di uscita	2-Channel (Stereo)	Altri nomi	MAX9701ETG+T-ND MAX9701ETG+TTR MAX9701ETGT
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipo montaggio	Surface Mount
Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)	Potenza di uscita max x canali di carico	2.2W x 2 @ 4 Ohm
Caratteristiche	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown	Descrizione dettagliata	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 24-TQFN (4x4)
Numero di parte base	MAX9701	Quantità di magazzino	5000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > ICS specializzati	Descrizione	
Stato Lead senza piombo / RoHS			

Parole chiave realizzate con MAX9701ETG+T

Maxim Integrated MAX9701ETG+T	Parte MAX9701ETG+T	Prezzo MAX9701ETG+T	Distributore MAX9701ETG+T
MAX9701ETG+T tecnico	Azione MAX9701ETG+T	Inventario MAX9701ETG+T	Fornitore MAX9701ETG+T
Ordine online MAX9701ETG+T	Richiesta MAX9701ETG+T	Immagine MAX9701ETG+T	Immagine MAX9701ETG+T
MAX9701ETG+T pdf	Datasheet MAX9701ETG+T	Scheda tecnica MAX9701ETG+T	Scheda tecnica MAX9701ETG+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX9701ETG+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX9701ETG+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX9705CETB Descrizione: MAXIM 10-DFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3623 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9700AETB+T Descrizione: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9705CEBC+T Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 12UCSP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2697 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9705BETB+ Descrizione: MAX9705BETB+ MAXIM 10-DFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 85000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9705AETB+ Descrizione: MAX9705AETB+ MAXIM 10-DFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 40000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9700BETB+TS Descrizione: MAX9700BETB+TS MAX QFN10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2724 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9700CETB Descrizione: MAX9700CETB MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9704ETJ+T Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 16W STER 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9700AEUB+T Descrizione: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2844 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9700BEBC+T Descrizione: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9700BEBC Descrizione: MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2843 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9700BEBC+ Descrizione: MAX9700BEBC+ MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2756 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9705AETB Descrizione: MAX9705AETB MAXIM QFN10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2659 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9705BETB+TC4S Descrizione: MAX9705BETB+TC4S MAXIM TDFN-10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9701ETG+ Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2691 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9705AETB+T Descrizione: IC AMP PWR 2.3W D 10TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9705CETB+ Descrizione: MAX9705CETB+ MAXIM 10-DFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9705BETB Descrizione: MAX9705BETB MAXIM 10TDFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2755 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9703ETJ Descrizione: MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX97001EWP+ Descrizione: IC SUPERVISOR Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2704 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9705BETB+T Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 10TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9700CETB+T Descrizione: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9703ETJ+ Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 18W MONO 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2891 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9700BEBC-T Descrizione: MAX9700BEBC-T MAXIM UCSP-12 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2659 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9701ETG Descrizione: MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2812 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9700DETB+T Descrizione: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9700AEBC+T Descrizione: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2603 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9701ETG+G Descrizione: MAX9701ETG+G MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9703ETJ+T Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 18W MONO 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2853 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9702ETI+T Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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