




MAX9796EBX+TG45

fabricante Numero di parte:	MAX9796EBX+TG45
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC AMP AUDIO 2.3W MONO D 36UCSP
Schede tecniche:	MAX9796EBX+TG45(1).pdf MAX9796EBX+TG45(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MAX9796EBX+TG45 100% nuovi pezzi originali 5800 in magazzino, trova il prezzo MAX9796EBX+TG45, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX9796EBX+TG45 Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX9796EBX+TG45: Info@IC-Components.com


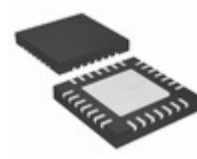


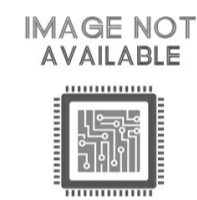
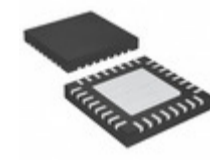

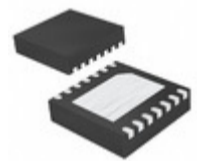
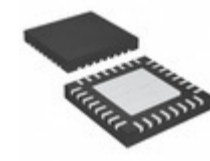
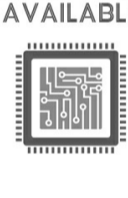


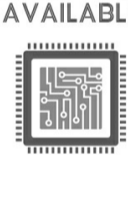
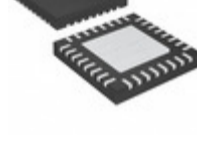


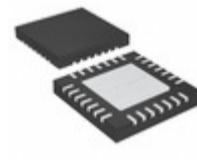


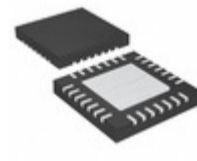

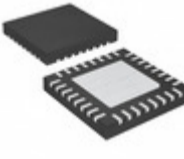
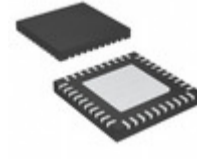




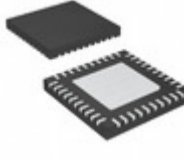
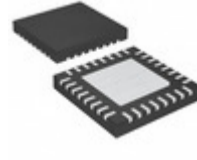

Le specifiche di MAX9796EBX+TG45

Numero di parte	MAX9796EBX+TG45	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	DirectDrive®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX9796	Contenitore / involucro	36-WFBGA, CSPBGA
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	36-UCSP (3x3)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Amplifier IC 1-Channel (Mono) with Stereo Headphones Class D 36-UCSP (3x3)	Digitare	Class D
Tipo di uscita	1-Channel (Mono) with Stereo Headphones	Caratteristiche	Depop, Differential Inputs, PC, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown, Volume Control
Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 5.5 V	Potenza di uscita max x canali di carico	2.3W x 1 @ 4 Ohm
Quantità di magazzino	5800 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-audio
Descrizione	IC AMP AUDIO 2.3W MONO D 36UCSP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX9796EBX+TG45

Maxim Integrated MAX9796EBX+TG45	Parte MAX9796EBX+TG45	Prezzo MAX9796EBX+TG45	Distributore MAX9796EBX+TG45
MAX9796EBX+TG45 tecnico	Azione MAX9796EBX+TG45	Inventario MAX9796EBX+TG45	Fornitore MAX9796EBX+TG45
Ordine online MAX9796EBX+TG45	Richiesta MAX9796EBX+TG45	Immagine MAX9796EBX+TG45	Immagine MAX9796EBX+TG45
MAX9796EBX+TG45 pdf	Datasheet MAX9796EBX+TG45	Scheda tecnica MAX9796EBX+TG45	Scheda tecnica MAX9796EBX+TG45 pdf
Scarica la scheda tecnica MAX9796EBX+TG45	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX9796EBX+TG45	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX9789AETJ Descrizione: MAX9789AETJ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9791AETI+ 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>	 <p>MAX98095EWG+T 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>MAX98089ETN Descrizione: MAX98089ETN MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9792AETI Descrizione: MAX9792AETI MAX QFN28 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9789CETJ+ Descrizione: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX981CPA+ 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>MAX9814ETD+T 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>MAX9790AETJ+T 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>MAX9813LEKA 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>MAX98091EWN+T QFN Descrizione: MAX98091EWN+T QFN MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9813LEKA+T Descrizione: IC AMP AUDIO MONO AB MIC SOT23-8 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX981CSA Descrizione: MAX981 CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9789AETJ+ Descrizione: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX981CSA+T 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>MAX978EEE+T Descrizione: IC COMPARATOR QUAD 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9791BETI+T 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>MAX98091EWN+T 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>MAX978ESE Descrizione: MAX978ESE MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9788ETI+T Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX98096EWF+T 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>MAX9789CETJ+T Descrizione: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX98090AETL+T 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>MAX978EEE+ Descrizione: IC COMPARATOR QUAD 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX98090AEWJ Descrizione: MAX98090AEWJ MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9789AETJ+TGC1 Descrizione: MAX9789AETJ+TGC1 MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX98090AETL+T QFN40 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>MAX98090AETL+ 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>MAX9789AETJ+T Descrizione: IC AMP AUDIO 2W STER AB 32TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX978EEE Descrizione: MAX978EEE MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 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