



MAX98400BETG+

fabbricante Numero di parte:	MAX98400BETG+
Produttore / Marca	MAXIM
Parte della descrizione:	
Schede tecniche:	MAX98400BETG+(1).pdf MAX98400BETG+(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

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX98400BETG+ 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo MAX98400BETG+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX98400BETG+ Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX98400BETG+: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX98400BETG+

Numero di parte	MAX98400BETG+	Produttore / Marca	MAXIM
Tensione di alimentazione -	8 V ~ 28 V	Digitare	Class D
Contenitore dispositivo fornitore	24-TQFN (4x4)	Serie	-
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	24-WFQFN Exposed Pad
Tipo di uscita	2-Channel (Stereo)	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	12W x 2 @ 8 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	MAX98400
Quantità di magazzino	5000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > ICS specializzati
Descrizione	Stato Lead senza piombo / RoHS		

Parole chiave realizzate con MAX98400BETG+

Maxim Integrated MAX98400BETG+	Parte MAX98400BETG+	Prezzo MAX98400BETG+	Distributore MAX98400BETG+
MAX98400BETG+ tecnico	Azione MAX98400BETG+	Inventario MAX98400BETG+	Fornitore MAX98400BETG+
Ordine online MAX98400BETG+	Richiesta MAX98400BETG+	Immagine MAX98400BETG+	Immagine MAX98400BETG+
MAX98400BETG+ pdf	Datasheet MAX98400BETG+	Scheda tecnica MAX98400BETG+	Scheda tecnica MAX98400BETG+ pdf
Scarica la scheda tecnica MAX98400BETG+	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX98400BETG+	

Potresti essere anche interessato:

 MAX98400BETG+T Descrizione: IC AMP AUDIO STEREO D 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2705 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX98357AETE+T Descrizione: IC AUDIO AMP CLASS D 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX983CSA Descrizione: IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX984ESE-T Descrizione: IC COMPARATOR QUAD OD 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2736 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9853ETM+T Descrizione: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX983CSA+T Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX98500EWE+TC26 Descrizione: MAX98500EWE+TC26 MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX983ESA+T Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX98355AEWL+T Descrizione: IC AUDIO AMP PCM D 9WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX9833CUA+ Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2825 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX98311EWL+T Descrizione: MAX98311EWL+T MAXIM SMD Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 39500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9853ETM+ Descrizione: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2635 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX984ESE Descrizione: MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2709 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX983CSA+ Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2661 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX98502EWE+T Descrizione: IC AMP AUD 2.2W BOOST D 16WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX984CSE+T Descrizione: IC COMPARATOR OD 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2792 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX983ESA Descrizione: IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX98506BEWV+T Descrizione: MAX98506BEWV+T MAXIM SMD Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2884 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX98400AETX+T Descrizione: IC AMP AUDIO STEREO D 36TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX983CUA Descrizione: MAXIM MSOP10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2753 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX98310EWL+T Descrizione: IC AMP AUD 1.4W CLASS AB 9WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2852 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX9830AETA+T Descrizione: IC AMP MONO 2W CLASS D 8TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2612 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX983ESA+ Descrizione: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9850ETI+T Descrizione: IC AMP AUDIO .095W STER 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX98500EWE+T Descrizione: IC AMP BOOST CLASS D 2.2W 16WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 123500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX984ESE+ Descrizione: IC COMPARATOR OD 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2825 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9851ETM+T Descrizione: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX984CPE Descrizione: MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2840 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX98357AEWL+T Descrizione: IC AUDIO AMP PCM D WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9853ETM Descrizione: MAX9853ETM MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



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