

MAX19708ETM+T

fabricante Numero di parte:	MAX19708ETM+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC ANLG FRNT END 48-TQFN
Schede tecniche:	MAX19708ETM+T(1).pdf MAX19708ETM+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX19708ETM+T 100% nuovi pezzi originali 1300 in magazzino, trova il prezzo MAX19708ETM+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX19708ETM+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX19708ETM+T: Info@IC-Components.com
















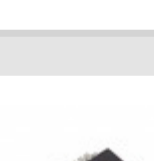


Le specifiche di MAX19708ETM+T

Numero di parte	MAX19708ETM+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX19708	Contenitore / involucro	48-WFQFN Exposed Pad
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore dispositivo fornitore	48-TQFN (7x7)
Descrizione dettagliata	4 Channel AFE 10 Bit 36.9mW 48-TQFN (7x7)	Numero di canali	4
Potenza (W)	36.9mW	Numero di bit	10
Tensione - alimentazione analogica	2.7 V ~ 3.3 V	Tensione di alimentazione - Digital	2.7 V ~ 3.3 V
Quantità di magazzino	1300 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-front end analogico (AFE)
Descrizione	IC ANLG FRNT END 48-TQFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX19708ETM+T

Maxim Integrated MAX19708ETM+T	Parte MAX19708ETM+T	Prezzo MAX19708ETM+T	Distributore MAX19708ETM+T
MAX19708ETM+T tecnico	Azione MAX19708ETM+T	Inventario MAX19708ETM+T	Fornitore MAX19708ETM+T
Ordine online MAX19708ETM+T	Richiesta MAX19708ETM+T	Immagine MAX19708ETM+T	Immagine MAX19708ETM+T
MAX19708ETM+T pdf	Datasheet MAX19708ETM+T	Scheda tecnica MAX19708ETM+T	Scheda tecnica MAX19708ETM+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX19708ETM+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX19708ETM+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX1971EEE+T Descrizione: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1974EUB+T Descrizione: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1976AET185 Descrizione: MAX1976AET185 MAX SOT-163 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX19713ETN+T Descrizione: IC ANLG FRNT END 56-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX19700ETM+T Descrizione: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX19708ETM+ Descrizione: IC ANLG FRONT END 11MSPS 48-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1967EUB Descrizione: MAX1967EUB MAXIM MSOP10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1976A Descrizione: MAX1976A XX SOT-236 Produttori: XX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1971EEE Descrizione: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX196BCW Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX19705ETM+ Descrizione: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX19705ETM Descrizione: MAX19705ETM MAXIM QFN48 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX1970EEE+T Descrizione: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX19706ETM+ Descrizione: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1972EEE Descrizione: MAX1972EEE MAXIM QSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1971EEE+TG075 Descrizione: MAX1971EEE+TG075 MAXIM SSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1972REUB Descrizione: MAX1972REUB MAXIM TSOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1970EEE+ Descrizione: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1976AETA130+C5G Descrizione: MAX1976AETA130+C5G MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX196ACA Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1968EUI+T Descrizione: IC DRV R POWER 28-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX19712ETN Descrizione: MAX19712ETN MAXIM QFN56 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1972REUB+T Descrizione: MAX1972REUB+T MAXIM MSOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1967EUB-T Descrizione: MAX1967EUB-T MAXIM MSOP-10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX196ACW Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1967EUB+ Descrizione: IC REG CTRL R BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1974EUB Descrizione: MAX1974EUB MAXIM MSOP-10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX196AEA Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1967EUB+T Descrizione: IC REG CTRL R BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX1966ESA+T Descrizione: IC REG CTRL R BUCK 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" 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