

**MAX19708ETM+**

fabricante Numero di parte:	MAX19708ETM+
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC ANLG FRONT END 11MSPS 48-TQFN
Schede tecniche:	MAX19708ETM+(1).pdf MAX19708ETM+(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

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

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




















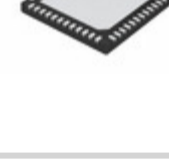
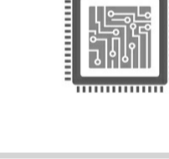
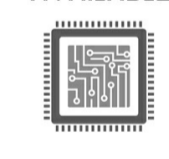






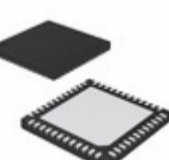

Le specifiche di MAX19708ETM+

Numero di parte	MAX19708ETM+	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX19708	Contenitore / involucro	48-WFQFN Exposed Pad
imballaggio	Tube	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	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-front end analogico (AFE)
Descrizione	IC ANLG FRONT END 11MSPS 48-TQFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX19708ETM+

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

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX1967EUB+</b> Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1971EEE+T</b> Descrizione: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX196ACWI</b> Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX1974EUB</b> Descrizione: MAX1974EUB MAXIM MSOP-10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1970EEE+T</b> Descrizione: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX196AEAI</b> Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX1974EUB+T</b> Descrizione: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1972REUB</b> Descrizione: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX19713ETN+T</b> Descrizione: IC ANLG FRNT END 56-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX19705ETM+</b> Descrizione: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX19705ETM</b> Descrizione: MAX19705ETM MAXIM QFN48 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX196BCWI</b> Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX1968EUI+T</b> Descrizione: IC DRV R POWER 28-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1970EEE+</b> Descrizione: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1976A</b> Descrizione: MAX1976A XX SOT-236 Produttori: XX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX1966ESA+T</b> Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX19708ETM+T</b> Descrizione: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1971EEE+TG075</b> Descrizione: MAX1971EEE+TG075 MAXIM SSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX1976AET185</b> Descrizione: MAX1976AET185 MAX SOT-163 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1967EUB+T</b> Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX196ACAI</b> Descrizione: IC DAS 12-BIT 100KSPS 28-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX1967EUB-T</b> Descrizione: MAX1967EUB-T MAXIM MSOP-10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1967EUB</b> Descrizione: MAX1967EUB MAXIM MSOP10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1972REUB+T</b> Descrizione: MAX1972REUB+T MAXIM MSOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX1971EEE</b> Descrizione: IC REG BCK ADJ/PROG 0.75A 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX19700ETM+T</b> Descrizione: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1972EEE</b> Descrizione: MAX1972EEE MAXIM QSOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX19712ETN</b> Descrizione: MAX19712ETN MAXIM QFN56 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX1966ESA</b> Descrizione: MAX1966ESA MAX SOP8 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX19706ETM+</b> Descrizione: IC ANLG FRNT END 48-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> 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