

MAX2745ECM+D

fabricante Numero di parte:	MAX2745ECM+D
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC GPS RF FRONT END 48TQFP
Schede tecniche:	MAX2745ECM+D.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX2745ECM+D 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo MAX2745ECM+D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX2745ECM+D Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX2745ECM+D: Info@IC-Components.com





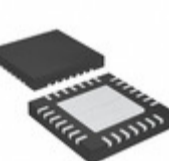
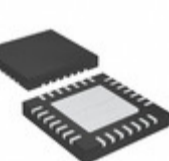


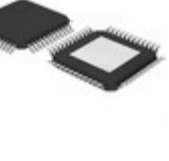







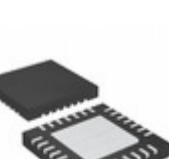
Le specifiche di MAX2745ECM+D

Numero di parte	MAX2745ECM+D	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	48-TQFP Exposed Pad	imballaggio	Tray
Contenitore dispositivo fornitore	48-TQFP-EP (7x7)	Descrizione dettagliata	RF Front End 1575.42MHz GPS 48-TQFP-EP (7x7)
Frequenza	1575.42MHz	Caratteristiche	-
Tipo RF	GPS	Quantità di magazzino	300 pcs Stock
Categoria	RF/IF e RFID > Front-end RF (LNA + PA)	Descrizione	IC GPS RF FRONT END 48TQFP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX2745ECM+D

Maxim Integrated MAX2745ECM+D	Parte MAX2745ECM+D	Prezzo MAX2745ECM+D	Distributore MAX2745ECM+D
MAX2745ECM+D tecnico	Azione MAX2745ECM+D	Inventario MAX2745ECM+D	Fornitore MAX2745ECM+D
Ordine online MAX2745ECM+D	Richiesta MAX2745ECM+D	Immagine MAX2745ECM+D	Immagine MAX2745ECM+D
MAX2745ECM+D pdf	Datasheet MAX2745ECM+D	Scheda tecnica MAX2745ECM+D	Scheda tecnica MAX2745ECM+D pdf
Scarica la scheda tecnica MAX2745ECM+D	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX2745ECM+D	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX275AERP+ Descrizione: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2688EWS+ Descrizione: MAX2688EWS+ MAXIM WLP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2751EUA+T Descrizione: IC OSC VOLT CNTRL 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2690EUB+T Descrizione: IC MIXER 400MHZ-2.5GZ DWN 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2750AUA+ Descrizione: IC VCO MONO 2.4GHZ 8-MSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2745ECM+T Descrizione: MAX2745ECM+T MAXIM LOFP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2741ETI+T Descrizione: IC GPS RECEIVER L1 BAND 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2745ECM Descrizione: MAX2745ECM MAX QFP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2741AETI+ Descrizione: IC GPS RECEIVER L1 BAND 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2690EUB Descrizione: IC AMP/DOWNCONVERTER LNA UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2701ECM+D Descrizione: MAX2701ECM+D MAXIM QFP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX275ACWP Descrizione: MAX275ACWP MAX SOP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX271CNG Descrizione: IC FILTER LOWPASS PROG 24-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2742ECM Descrizione: MAX2742ECM MAXIM QFP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2741E Descrizione: MAX2741E MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2754EUA-T Descrizione: MAX2754EUA-T MAXIM MSOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2745ECM+TD Descrizione: IC GPS RF FRONT END 48TQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX274BCWI Descrizione: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2750AUA+T Descrizione: IC VCO MONO 2.4GHZ 8-MSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX275AERP Descrizione: MAX275AERP MAXIM SOP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX274AEWI+T Descrizione: IC FILTER ACTIVE 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX270ERP-T Descrizione: MAX270ERP-T MAXIM SOP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2754EUA Descrizione: MAX2754EUA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2750EUA+T Descrizione: IC OSC VOLT CNTRL 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2690EUB-T Descrizione: IC MIXER DOWNCONVERTER 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX26Y01 Descrizione: MAX26Y01 MAXIM TQFN32 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX274ACWI Descrizione: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX274AEWI Descrizione: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX2745ECM+ Descrizione: MAX2745ECM+ MAXIM QFP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2741ETI+ Descrizione: IC GPS RECEIVER L1 BAND 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. 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