



## MAX274AEWI

fabricante Numero di parte:	MAX274AEWI
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC
Schede tecniche:	MAX274AEWI(1).pdf MAX274AEWI(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	  Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**MAX274AEWI** 100% nuovi pezzi originali 1100 in magazzino, trova il prezzo MAX274AEWI, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX274AEWI Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX274AEWI: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

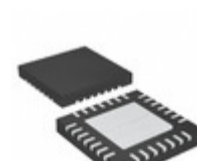












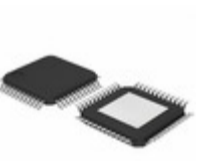





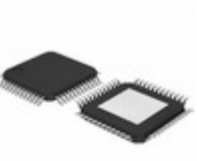




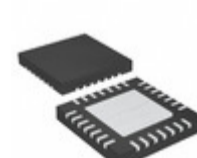





### Le specifiche di MAX274AEWI

Numero di parte	MAX274AEWI	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX274	Contenitore / involucro	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	28-SOIC	Tensione di alimentazione -	4.74 V ~ 11 V, ±2.37 V ~ 5.5 V
Tipo di filtro	Continuous, Band Pass Low Pass	ordine del filtro	8th
Frequenza - taglio o Centro	150kHz	Numero di filtri	4
Altri nomi	146982J Q1146982J	Quantità di magazzino	1100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Interface-filters-Active</a>	Descrizione	IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

### Parole chiave realizzate con MAX274AEWI

Maxim Integrated MAX274AEWI	Parte MAX274AEWI	Prezzo MAX274AEWI	Distributore MAX274AEWI
MAX274AEWI tecnico	Azione MAX274AEWI	Inventario MAX274AEWI	Fornitore MAX274AEWI
Ordine online MAX274AEWI	Richiesta MAX274AEWI	Immagine MAX274AEWI	Immagine MAX274AEWI
MAX274AEWI pdf	Datasheet MAX274AEWI	Scheda tecnica MAX274AEWI	Scheda tecnica MAX274AEWI pdf
Scarica la scheda tecnica MAX274AEWI	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX274AEWI	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX2741ETI+</b> Descrizione: IC GPS RECEIVER L1 BAND 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX2745ECM+T</b> Descrizione: MAX2745ECM+T MAXIM LQFP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX2754EUA</b> Descrizione: MAX2754EUA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX2741AETI+</b> Descrizione: IC GPS RECEIVER L1 BAND 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX2742ECM</b> Descrizione: MAX2742ECM MAXIM QFP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX2701ECM+D</b> Descrizione: MAX2701ECM+D MAXIM QFP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX275AEWP+T</b> Descrizione: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX274AEWI+T</b> Descrizione: IC FILTER ACTIVE 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX2769BE</b> Descrizione: MAX2769BE MAXIM TQFN28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX275AEWP</b> Descrizione: MAX275AEWP MAXIM SOP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX275AEWP+</b> Descrizione: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX275ACWP</b> Descrizione: MAX275ACWP MAX SOP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX274ACWI</b> Descrizione: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX2745ECM+TD</b> Descrizione: IC GPS RF FRONT END 48TQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX274BCWI</b> Descrizione: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX2741E</b> Descrizione: MAX2741E MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX275BCPP</b> Descrizione: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX2750AUA+</b> Descrizione: IC VCO MONO 2.4GHZ 8-MSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX2754EUA-T</b> Descrizione: MAX2754EUA-T MAXIM MSOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX2745ECM+D</b> Descrizione: IC GPS RF FRONT END 48TQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX271CNG</b> Descrizione: IC FILTER LOWPASS PROG 24-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX2745ECM+</b> Descrizione: MAX2745ECM+ MAXIM QFP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX275BCPP+</b> Descrizione: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX270EWP-T</b> Descrizione: MAX270EWP-T MAXIM SOP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX2741ETI+T</b> Descrizione: IC GPS RECEIVER L1 BAND 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX2751EUA+T</b> Descrizione: IC OSC VOLT CNTRL 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX2750AUA+T</b> Descrizione: IC VCO MONO 2.4GHZ 8-MSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX26Y01</b> Descrizione: MAX26Y01 MAXIM TQFN32 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX2745ECM</b> Descrizione: MAX2745ECM MAX QFP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX2750EUA+T</b> Descrizione: IC OSC VOLT CNTRL 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="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