


MAX412CPA

fabricante Numero di parte:	MAX412CPA
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP
Schede tecniche:	MAX412CPA(1).pdf MAX412CPA(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICIEDI UN PREVENTIVO

MAX412CPA 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX412CPA, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX412CPA Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX412CPA: Info@IC-Components.com


























Le specifiche di MAX412CPA

Numero di parte	MAX412CPA	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX412	Contenitore / involucro	8-DIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	8-PDIP	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Descrizione dettagliata	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-PDIP	Corrente - Alimentazione	2.5mA
Tipo di uscita	-	Numero di circuiti	2
Tipo Amplificatore	General Purpose	Corrente - Uscita / Canale	35mA
Slew rate	4.5 V/μs	Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	4.8 V ~ 10.5 V, ±2.4 V ~ 5.25 V
Guadagno Prodotto larghezza di banda	28MHz	Corrente - Polarizzazione ingresso	80nA
Tensione - Offset ingresso	120μV	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator	Descrizione	IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con MAX412CPA

Maxim Integrated MAX412CPA	Parte MAX412CPA	Prezzo MAX412CPA	Distributore MAX412CPA
MAX412CPA tecnico	Azione MAX412CPA	Inventario MAX412CPA	Fornitore MAX412CPA
Ordine online MAX412CPA	Richiesta MAX412CPA	Immagine MAX412CPA	Immagine MAX412CPA
MAX412CPA pdf	Datasheet MAX412CPA	Scheda tecnica MAX412CPA	Scheda tecnica MAX412CPA pdf
Scarica la scheda tecnica MAX412CPA	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX412CPA	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX4131EBT+ Descrizione: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 6UCSP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX412BESA+T Descrizione: MAX412BESA+T MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX412BESA Descrizione: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX412CSA+T Descrizione: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4126EUA+T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4130EUK+T Descrizione: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4128ESA Descrizione: IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX412ESA Descrizione: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX412CSA Descrizione: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4128ESA+T Descrizione: IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX412ESA+ Descrizione: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX412ESA+T Descrizione: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4126EUA-T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4129CSD+ Descrizione: MAX4129CSD+ MAX SOP-14 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX412BESA+ Descrizione: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX412BCSA+T Descrizione: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4131ESA+ Descrizione: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4130EUK Descrizione: MAX4130EUK MAXIM SOT23-5 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4131EUA+ Descrizione: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4129ESD+ Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4130EUK-T Descrizione: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4128EUA+ Descrizione: IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4131EUA Descrizione: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4131EBT+ Descrizione: MAX4131EBT+ Maxim UCSP Produttori: Maxim Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4129CSD Descrizione: MAX4129CSD MAX SOP-14 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4131ESA Descrizione: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4128EUA+T Descrizione: IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4131EUA+T Descrizione: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4129ESD Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4128ESA+ Descrizione: IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>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