



LTC4006EGN-4#PBF

fabricante Numero di parte:	LTC4006EGN-4#PBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP
Schede tecniche:	LTC4006EGN-4#PBF.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

LTC4006EGN-4#PBF 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo LTC4006EGN-4#PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LTC4006EGN-4#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LTC4006EGN-4#PBF: Info@IC-Components.com

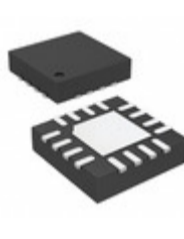


















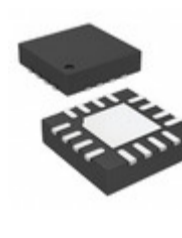










Le specifiche di LTC4006EGN-4#PBF

Numero di parte	LTC4006EGN-4#PBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LTC4006	Contenitore / involucro	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	16-SSOP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Charger IC Lithium Ion 16-SSOP
Chimica della batteria	Lithium Ion	Numero di celle	4
Corrente di carica - Max	-	Interfaccia	-
Protezione guasti	-	Corrente - Carica	Constant - Programmable
Caratteristiche programmabili	Timer	Tensione della batteria	16.8V
Alimentazione di tensione (max)	28V	Altri nomi	LTC4006EGN4PBF
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-caricabatterie
Descrizione	IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con LTC4006EGN-4#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4006EGN-4#PBF	Parte LTC4006EGN-4#PBF	Prezzo LTC4006EGN-4#PBF	Distributore LTC4006EGN-4#PBF
LTC4006EGN-4#PBF tecnico	Azione LTC4006EGN-4#PBF	Inventario LTC4006EGN-4#PBF	Fornitore LTC4006EGN-4#PBF
Ordine online LTC4006EGN-4#PBF	Richiesta LTC4006EGN-4#PBF	Immagine LTC4006EGN-4#PBF	Immagine LTC4006EGN-4#PBF
LTC4006EGN-4#PBF pdf	Datasheet LTC4006EGN-4#PBF	Scheda tecnica LTC4006EGN-4#PBF	Scheda tecnica LTC4006EGN-4#PBF pdf
Scarica la scheda tecnica LTC4006EGN-4#PBF	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4006EGN-4#PBF	AD LTC4006EGN-4#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4006EGN-4#PBF	Analog Devices Inc. LTC4006EGN-4#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4006EGN-4#PBF	

Potresti essere anche interessato:

 <p>LTC4001EUF#PBF Descrizione: IC CHARGER LH-ION BUCK 16-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4002ES8-4.2#TRPBF Descrizione: IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4006EGN-4#TRPBF Descrizione: IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4007EGN Descrizione: LTC4007EGN LT SSOP-28 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4006EGN-6 Descrizione: LTC4006EGN-6 LINEAR SSOP16 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4006EGN-2 Descrizione: LTC4006EGN-2 LT SSOP16 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4007EUF-1#TRPBF Descrizione: IC CHARGER BATTERY 4A 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4002ES8-4.2 Descrizione: LTC4002ES8-4.2 LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4006EGN-6#TR Descrizione: LTC4006EGN-6#TR LINEAR SSOP-16P Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4002ES8-8.4 Descrizione: LTC4002ES8-8.4 LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4007EUF-1 Descrizione: LTC4007EUF-1 LINEAR QFN Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4002ES8-8.4#PBF SOP8 Descrizione: LTC4002ES8-8.4#PBF SOP8 LINEAR SOP8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4006EGN-6#PBF Descrizione: IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4006EGN-6#TRPBF Descrizione: IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4001EUF-1#PBF Descrizione: IC CHARGER LH-ION BUCK 16-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4006EGN-4 Descrizione: LTC4006EGN-4 SSOP 2009 Produttori: SSOP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4011CFE Descrizione: LTC4011CFE LT TSSOP-20 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4009CUF-2#PBF Descrizione: IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4008EGN-1 Descrizione: LTC4008EGN-1 LT SSOP-20 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4001EUF-1#TRPBF Descrizione: IC CHARGER LH-ION BUCK 16-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4002ES8-8.4#PBF Descrizione: IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4002ES8 Descrizione: LTC4002ES8 LINEAR SOP-8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4002EDD-8.4#TRPBF Descrizione: IC CHARGER BATTERY LI-ION 10-DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4008EGN Descrizione: LTC4008EGN LT SSOP-20 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4010CFE#PBF Descrizione: IC CHARGER NIMH/NICD 16-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4002EDD-4.2 Descrizione: LTC4002EDD-4.2 LINEAR DFN-10 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4008EGN-1#TRPBF Descrizione: LTC4008EGN-1#TRPBF LT SSOP Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4002EDD-4.2#TRPBF Descrizione: IC CHARGER BATTERY LI-ION 10-DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4002ES8-8.4#TRPBF Descrizione: IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4009IUF-1#TRPBF Descrizione: IC CTRL BATT CHARGER CC/CV 20QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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