



LT3689EMSE#PBF

| | |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte: | LT3689EMSE#PBF |
| Produttore / Marca | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Parte della descrizione: | IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP |
| Schede tecniche: | LT3689EMSE#PBF.pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LT3689EMSE#PBF 100% nuovi pezzi originali 4200 in magazzino, trova il prezzo LT3689EMSE#PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LT3689EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LT3689EMSE#PBF: Info@IC-Components.com


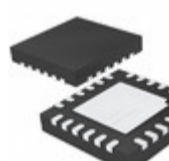


















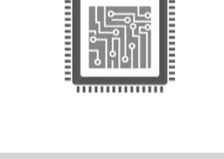



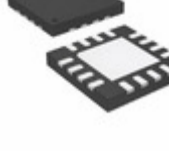
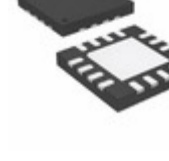

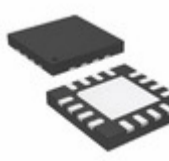


Le specifiche di LT3689EMSE#PBF

| | | | |
|-----------------------------------|---|----------------------------------|---|
| Numero di parte | LT3689EMSE#PBF | Produttore / Marca | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Serie | - | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numero di parte base | LT3689 | Contenitore / involucro | 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad |
| imballaggio | Tube | Tipo montaggio | Surface Mount |
| Contenitore dispositivo fornitore | 16-MSOP-EP | temperatura di esercizio | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Descrizione dettagliata | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 700mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad | Tensione - Ingresso (max) | 36V |
| Tipo di uscita | Adjustable | Funzione | Step-Down |
| Corrente - Uscita | 700mA | Frequenza - commutazione | 500KHz ~ 2MHz |
| Numero di uscite | 1 | Configurazione di uscita | Positive |
| Topologia | Buck | Tensione - Uscita (min / fissa) | 0.8V |
| Tensione - uscita (max) | 36V | raddrizzatore sincrono | No |
| Tensione - Ingresso (min) | 3.6V | Quantità di magazzino | 4200 pcs Stock |
| Categoria | Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Regolatori di tensione-Regolatori di commutaz | Descrizione | IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme | | |

Parole chiave realizzate con LT3689EMSE#PBF

| | | | |
|---|---------------------------------------|---|-----------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT3689EMSE#PBF | Parte LT3689EMSE#PBF | Prezzo LT3689EMSE#PBF | Distributore LT3689EMSE#PBF |
| LT3689EMSE#PBF tecnico | Azione LT3689EMSE#PBF | Inventario LT3689EMSE#PBF | Fornitore LT3689EMSE#PBF |
| Ordine online LT3689EMSE#PBF | Richiesta LT3689EMSE#PBF | Immagine LT3689EMSE#PBF | Immagine LT3689EMSE#PBF |
| LT3689EMSE#PBF pdf | Datasheet LT3689EMSE#PBF | Scheda tecnica LT3689EMSE#PBF | Scheda tecnica LT3689EMSE#PBF pdf |
| Scarica la scheda tecnica LT3689EMSE#PBF | Produttore ADI (Analog Devices, Inc.) | ADI (Analog Devices, Inc.) LT3689EMSE#PBF | AD LT3689EMSE#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT3689EMSE#PBF | Analog Devices Inc. LT3689EMSE#PBF | Analog Devices, Inc. LT3689EMSE#PBF | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|--|---|---|
|  <p>LT3688IFE#PBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3688EUF#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3687EDC Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LT3690EUFE#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 4A 26QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3686AIMSE#PBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 1.2A 12MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3686HDD#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LT3690EUFE#PBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 4A 26QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3689IMSE#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3686IDD#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LT3688EFE#PBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3686EDD#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3690IUE#PBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 4A 26QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LT3688HUF#TRPBF Descrizione: LT3688HUF#TRPBF LINEAR QFN24 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3690EUFE Descrizione: LT3690EUFE LTNEAR QFN Produttori: LTNEAR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3686EDD#PBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LT3689HMSE#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3690HUE#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 4A 26QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3686EDDB#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LT3689IMSE#PBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3689EMSE#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3689EMSE-5#PBF Descrizione: IC REG BUCK 5V 0.7A 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LT3689EUD#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3689EUD#PBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3689HMSE Descrizione: LT3689HMSE LT MSOP16 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LT3689IUD#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3688IUF#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3686IDDB#TRPBF Descrizione: LT3686IDDB#TRPBF LT QFN Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>LT3688EUF#PBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>LT3690IUE#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 4A 26QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3686EDD Descrizione: LT3686EDD LT QFN Produttori: LT 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