




### LT3570EFE#PBF

fabricante Numero di parte:	LT3570EFE#PBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC REG BUCK/BST/LINEAR 20TSSOP
Schede tecniche:	LT3570EFE#PBF.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

LT3570EFE#PBF 100% nuovi pezzi originali 3500 in magazzino, trova il prezzo LT3570EFE#PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LT3570EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LT3570EFE#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





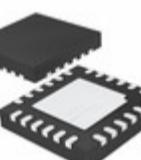



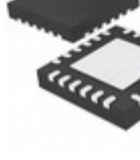
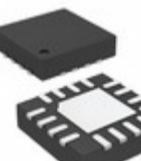


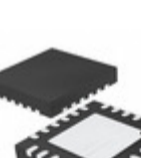







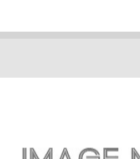







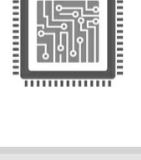

### Le specifiche di LT3570EFE#PBF

Numero di parte	LT3570EFE#PBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LT3570	Contenitore / involucro	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	20-TSSOP-EP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	Linear And Switching Voltage Regulator IC 3 Output Step-Down (Buck) (1), Step-Up (Boost) (1), Linear (LDO) (1) 500kHz ~ 2.1MHz 20-TSSOP-EP	Tensione di alimentazione -	2.5 V ~ 36 V
Frequenza - commutazione	500kHz ~ 2.1MHz	Numero di uscite	3
Topologia	Step-Down (Buck) (1), Step-Up (Boost) (1), Linear (LDO) (1)	Tensione / Corrente - Uscita 1	Adj to 0.8V, 1.5A
Tensione / Corrente - Uscita 2	Adj to 0.8V, 1.5A	Tensione / corrente - Uscita 3	Controller
w / LED Driver	No	w / Supervisor	No
w / Sequencer	No	Altri nomi	LT3570EFE#PBF
Quantità di magazzino	3500 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; PMIC-Regolatori di tensione-commutazione lineare +</a>
Descrizione	IC REG BUCK/BST/LINEAR 20TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con LT3570EFE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3570EFE#PBF	Parte LT3570EFE#PBF	Prezzo LT3570EFE#PBF	Distributore LT3570EFE#PBF
LT3570EFE#PBF tecnico	Azione LT3570EFE#PBF	Inventario LT3570EFE#PBF	Fornitore LT3570EFE#PBF
Ordine online LT3570EFE#PBF	Richiesta LT3570EFE#PBF	Immagine LT3570EFE#PBF	Immagine LT3570EFE#PBF
LT3570EFE#PBF pdf	Datasheet LT3570EFE#PBF	Scheda tecnica LT3570EFE#PBF	Scheda tecnica LT3570EFE#PBF pdf
Scarica la scheda tecnica LT3570EFE#PBF	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3570EFE#PBF	AD LT3570EFE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3570EFE#PBF	Analog Devices Inc. LT3570EFE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3570EFE#PBF	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>LT3573EMS</b>  <b>Descrizione:</b> LT3573EMS LT MSOP16  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3570EFE#TR</b>  <b>Descrizione:</b> LT3570EFE#TR LT TSSOP20  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3519EMS#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3519EMS-1</b>  <b>Descrizione:</b> LT3519EMS-1 LINEAR MSOP-16  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3570EUF#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG TRPL BCK/BST/LINEAR 24QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3570EFE</b>  <b>Descrizione:</b> LT3570EFE LT TSSOP20  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3572IUF#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> LT3572IUF#TRPBF LT QFN  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3519IMS-1#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3570IUF#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG TRPL BCK/BST/LINEAR 24QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3518IUF#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3519IMS#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3573EMSE</b>  <b>Descrizione:</b> LT3573EMSE LT MSOP-16  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3570EUF#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG TRPL BCK/BST/LINEAR 24QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3525AJ</b>  <b>Descrizione:</b> IGBT Modules  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3573EMSE#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3518IFE#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3519EMS-1#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3519IMS#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3519EMS#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3571EUD#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG BOOST ADJ 0.37A 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3571EUD</b>  <b>Descrizione:</b> LT3571EUD LT QFN  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3518EUF#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3572EUF#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC DRIVER PIEZO DUAL 20QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3572EUF#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC DRIVER PIEZO DUAL 20QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3519EMS-1#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3519EMS</b>  <b>Descrizione:</b> LT3519EMS LT MSOP-16  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3518IUF#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3573EMSE#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3570EUF</b>  <b>Descrizione:</b> LT3570EUF LT QFN  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3570IUF#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG TRPL BCK/BST/LINEAR 24QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" 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