




## LTC1871EMS-1#PBF

fabbricante	Numero di parte:	LTC1871EMS-1#PBF
Produttore / Marca		Original Manufacturer
Parte della descrizione:		
Schede tecniche:		
Stato Lead senza piombo / RoHS:		
Condizione di scorta:		Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
Nave da:		Hong Kong
Modo di spedizione:		DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**LTC1871EMS-1#PBF** 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo LTC1871EMS-1#PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LTC1871EMS-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LTC1871EMS-1#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


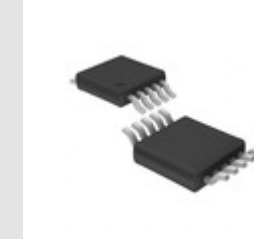
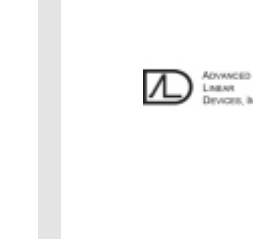

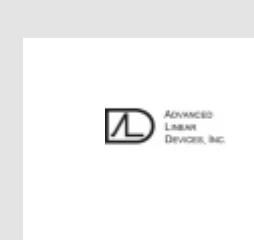
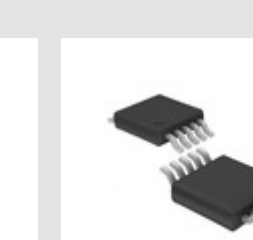


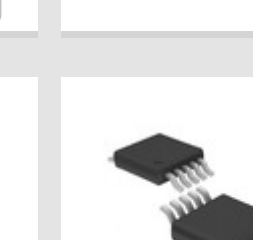
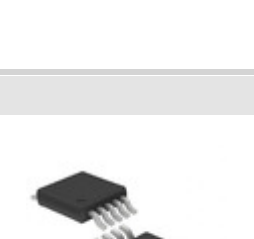
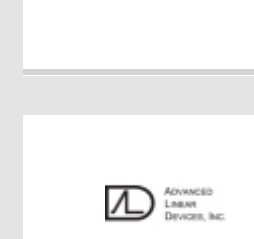

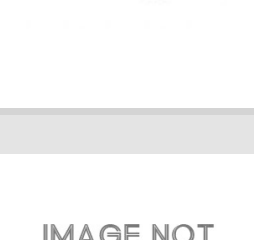

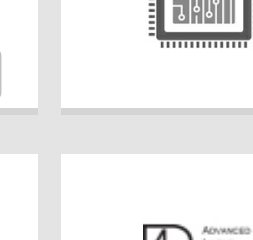
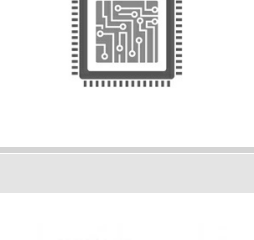
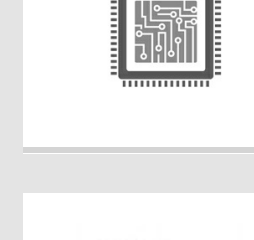
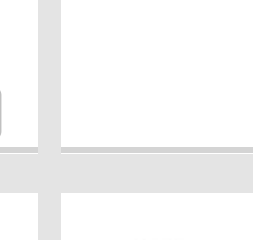




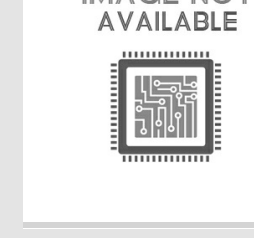
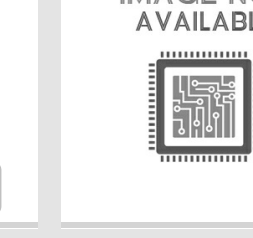

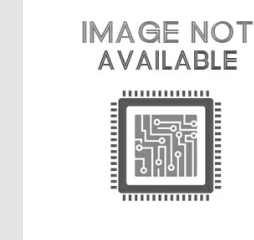
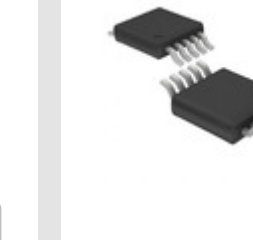

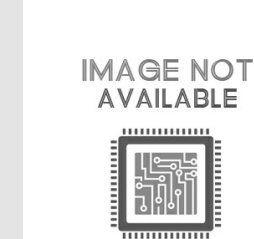
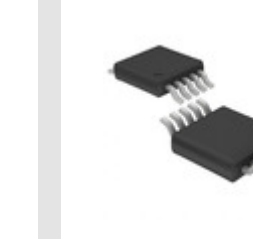
### Le specifiche di LTC1871EMS-1#PBF

Numero di parte	LTC1871EMS-1#PBF	Produttore / Marca	Original Manufacturer
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 36 V	Topologia	Boost, Flyback, SEPIC
raddrizzatore sincrono	No	Contenitore dispositivo fornitore	10-MSOP
Serie	-	Interfacce seriali	-
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo di uscita	Transistor Driver	Fasi di uscita	1
Configurazione di uscita	Positive or Negative	Altri nomi	LTC1871EMS1PBF
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Numero di uscite	1
Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)	Funzione	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenza - commutazione	50kHz ~ 1MHz	Ciclo di servizio (massimo)	92%
Descrizione dettagliata	Boost, Flyback, SEPIC Regulator Positive or Negative Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 10-MSOP	Funzioni di controllo	Enable, Frequency Control
Clock Sync	Yes	Numero di parte base	LTC1871
Quantità di magazzino	5000 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">ICS specializzati</a>
Descrizione	Stato Lead senza piombo / RoHS		

### Parole chiave realizzate con LTC1871EMS-1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1871EMS-1#PBF	Parte LTC1871EMS-1#PBF	Prezzo LTC1871EMS-1#PBF	Distributore LTC1871EMS-1#PBF
LTC1871EMS-1#PBF tecnico	Azione LTC1871EMS-1#PBF	Inventario LTC1871EMS-1#PBF	Fornitore LTC1871EMS-1#PBF
Ordine online LTC1871EMS-1#PBF	Richiesta LTC1871EMS-1#PBF	Immagine LTC1871EMS-1#PBF	Immagine LTC1871EMS-1#PBF
LTC1871EMS-1#PBF pdf	Datasheet LTC1871EMS-1#PBF	Scheda tecnica LTC1871EMS-1#PBF	Scheda tecnica LTC1871EMS-1#PBF pdf
Scarica la scheda tecnica LTC1871EMS-1#PBF	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1871EMS-1#PBF	AD LTC1871EMS-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1871EMS-1#PBF	Analog Devices Inc. LTC1871EMS-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1871EMS-1#PBF	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>LTC1867CGN#PBF</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2701 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871HMS#TRPBF</b> <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2833 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1865LCMS</b> <b>Descrizione:</b> LTC1865LCMS LINEAR MSOP-10 <b>Produttori:</b> LINEAR <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2850 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <p><b>LTC1871EMS-7</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> "LINEAR <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2679 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1867IGN</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> LINEAR <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2741 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1865LCMS#PBF</b> <b>Descrizione:</b> IC ADC 2CH 16BIT 150KSPS 10MSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2672 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <p><b>LTC1871EMS#PBF</b> <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2655 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1867AIGN#PBF</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2822 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871HMS#PBF</b> <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2778 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <p><b>LTC1871IMS-1#TRPBF</b> <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2671 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871IMS</b> <b>Descrizione:</b> LTC1871IMS LINEAR MSOP10 <b>Produttori:</b> LINEAR <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1867CGN</b> <b>Descrizione:</b> LTC1867CGN LT SSOP <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2656 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <p><b>LTC1871HMS</b> <b>Descrizione:</b> LTC1871HMS LT MSOP8 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2862 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1867AIGN</b> <b>Descrizione:</b> LTC1867AIGN LT SSOP <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2701 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1867ACGN</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> LINEAR <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <p><b>LTC1867ACGN#PBF</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> ADI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1867LIGN#PBF</b> <b>Descrizione:</b> IC ADC 16BIT 8CH 175KSPS 16SSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2624 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871IMS-1#PBF</b> <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2899 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <p><b>LTC1871EMS#TRPBF</b> <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871EMS#TR</b> <b>Descrizione:</b> LTC1871EMS#TR LT TSSOP <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871EMX</b> <b>Descrizione:</b> LTC1871EMX LINEARTEC MSOP8 <b>Produttori:</b> LINEARTEC <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2658 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <p><b>LTC1871EMS-1#TRPBF</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871IMS#3CFPBF</b> <b>Descrizione:</b> LTC1871IMS#3CFPBF LT MSOP8 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2692 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871EMS-7#PBF</b> <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2651 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <p><b>LTC1871IMS#TRPBF</b> <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2738 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871IMS-7</b> <b>Descrizione:</b> LTC1871IMS-7 LT MSOP10 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2898 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871IMS#PBF</b> <b>Descrizione:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2614 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <p><b>LTC1871IMS-1</b> <b>Descrizione:</b> LTC1871IMS-1 LINEAR MSOP-10 <b>Produttori:</b> LINEAR <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2655 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871EMS</b> <b>Descrizione:</b> LTC1871EMS LINEAR MSOP-10 <b>Produttori:</b> LINEAR <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2880 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <p><b>LTC1871EMS-1</b> <b>Descrizione:</b> LTC1871EMS-1 LTC MSOP <b>Produttori:</b> LTC <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2809 disponibili.</p> <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>



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