




## LT3667IMSE#TRPBF

fabricante Numero di parte:	LT3667IMSE#TRPBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP
Schede tecniche:	LT3667IMSE#TRPBF.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](#)

LT3667IMSE#TRPBF 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo LT3667IMSE#TRPBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LT3667IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LT3667IMSE#TRPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






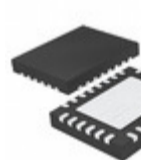

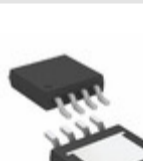
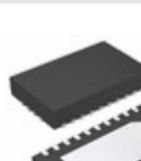















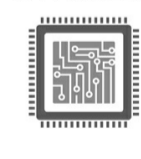
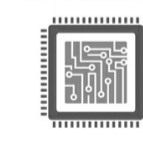




## Le specifiche di LT3667IMSE#TRPBF

Numero di parte	LT3667IMSE#TRPBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LT3667	Contenitore / involucro	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	16-MSOP-EP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	Linear And Switching Voltage Regulator IC 3 Output Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (2) 243kHz ~ 2.2MHz 16-MSOP-EP	Tensione di alimentazione -	1.6 V ~ 45 V
Frequenza - commutazione	243kHz ~ 2.2MHz	Numero di uscite	3
Topologia	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (2)	Tensione / Corrente - Uscita 1	1.2 V ~ 38.6 V, 400mA
Tensione / Corrente - Uscita 2	0.8 V ~ 38.6 V, 200mA	Tensione / corrente - Uscita 3	0.8 V ~ 38.6 V, 200mA
w / LED Driver	No	w / Supervisor	No
w / Sequencer	No	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Regolatori di tensione-commutazione lineare</a> +	Descrizione	IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

## Parole chiave realizzate con LT3667IMSE#TRPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Parte LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Prezzo LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Distributore LT3667IMSE#TRPBF</a>
<a href="#">LT3667IMSE#TRPBF tecnico</a>	<a href="#">Azione LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Inventario LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Fornitore LT3667IMSE#TRPBF</a>
<a href="#">Ordine online LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Richiesta LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Immagine LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Immagine LT3667IMSE#TRPBF</a>
<a href="#">LT3667IMSE#TRPBF pdf</a>	<a href="#">Datasheet LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Scheda tecnica LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Scheda tecnica LT3667IMSE#TRPBF pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">AD LT3667IMSE#TRPBF</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LT3667IMSE#TRPBF</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. LT3667IMSE#TRPBF</a>	

## Potresti essere anche interessato:

 <b>LT3664EDC#PBF</b> Descrizione: LT3664EDC#PBF LT QFN Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3680EDD#TRPBF</b> Descrizione: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3680HMSE#PBF</b> Descrizione: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LT3663IMS8E-3.3#PBF</b> Descrizione: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3663IDCB#PBF</b> Descrizione: LT3663IDCB#PBF LT DFN-8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3669IUFDF#TRPBF</b> Descrizione: IC IO-LINK TXRX BUCK/LDO 28QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LT3680EMSE#TRPBF</b> Descrizione: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3663IMS8E#PBF</b> Descrizione: IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3667EUIDD#PBF</b> Descrizione: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LT3667EMSE#TRPBF</b> Descrizione: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3669EUIDD-2#PBF</b> Descrizione: IC IO-LINK TXRX BUCK/LDO 28QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3680HMSE</b> Descrizione: LT3680HMSE LT MSOP10 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LT3667HMSE#TRPBF</b> Descrizione: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3663IMS8E-3.3#TRPBF</b> Descrizione: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3680IDD</b> Descrizione: LT3680IDD LINEAR QFN Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LT3669EUIDD#TRPBF</b> Descrizione: IC IO-LINK TXRX BUCK/LDO 28QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3667EMSE#PBF</b> Descrizione: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3680EDD</b> Descrizione: LT3680EDD LINEAR DFN Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LT3667IMSE#PBF</b> Descrizione: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3680HMSE#TRPBF</b> Descrizione: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3669EUIDD#PBF</b> Descrizione: IC IO-LINK TXRX BUCK/LDO 28QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LT3663IDCB-5#TRPBF</b> Descrizione: LT3663IDCB-5#TRPBF LT QFN Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3664EMS8#PBF</b> Descrizione: LT3664EMS8#PBF LT MSOP Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3663IDCB#TRPBF</b> Descrizione: IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LT3664EDC</b> Descrizione: LT3664EDC LT DFN8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3680EMSE</b> Descrizione: LT3680EMSE LT MSOP10 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 72500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3669HUFDF#TRPBF</b> Descrizione: IC IO-LINK TXRX BUCK/LDO 28QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LT3680EMSE#PBF</b> Descrizione: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3663IMS8E-5#PBF</b> Descrizione: IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LT3680EDD#PBF</b> Descrizione: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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