



LTC1625IGN#TRPBF

fabricante Numero di parte:	LTC1625IGN#TRPBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP
Schede tecniche:	LTC1625IGN#TRPBF(1).pdf LTC1625IGN#TRPBF(2).pdf LTC1625IGN#TRPBF(3).pdf LTC1625IGN#TRPBF(4).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

LTC1625IGN#TRPBF 100% nuovi pezzi originali 400 in magazzino, trova il prezzo LTC1625IGN#TRPBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LTC1625IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LTC1625IGN#TRPBF: Info@IC-Components.com


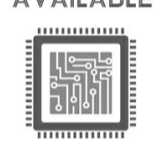




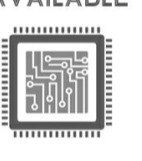
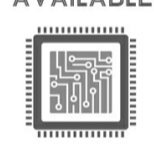
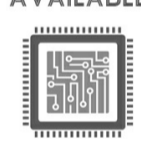





















Le specifiche di LTC1625IGN#TRPBF

Numero di parte	LTC1625IGN#TRPBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LTC1625	Contenitore / involucro	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore dispositivo fornitore	16-SSOP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Buck, Boost Regulator Positive or Negative Output Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-SSOP
Tipo di uscita	Transistor Driver	Funzione	Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenza - commutazione	150kHz	Numero di uscite	1
Configurazione di uscita	Positive or Negative	Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	3.9 V ~ 36 V
Topologia	Buck, Boost	Funzioni di controllo	Enable, Soft Start
Fasi di uscita	1	Ciclo di servizio (massimo)	99%
raddrizzatore sincrono	Yes	Clock Sync	Yes
Interfacce seriali	-	Quantità di magazzino	400 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Regolatori di tensione-Regolatori di commutaz	Descrizione	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con LTC1625IGN#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1625IGN#TRPBF	Parte LTC1625IGN#TRPBF	Prezzo LTC1625IGN#TRPBF	Distributore LTC1625IGN#TRPBF
LTC1625IGN#TRPBF tecnico	Azione LTC1625IGN#TRPBF	Inventario LTC1625IGN#TRPBF	Fornitore LTC1625IGN#TRPBF
Ordine online LTC1625IGN#TRPBF	Richiesta LTC1625IGN#TRPBF	Immagine LTC1625IGN#TRPBF	Immagine LTC1625IGN#TRPBF
LTC1625IGN#TRPBF pdf	Datasheet LTC1625IGN#TRPBF	Scheda tecnica LTC1625IGN#TRPBF	Scheda tecnica LTC1625IGN#TRPBF pdf
Scarica la scheda tecnica LTC1625IGN#TRPBF	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1625IGN#TRPBF	AD LTC1625IGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1625IGN#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC1625IGN#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1625IGN#TRPBF	

Potresti essere anche interessato:

 <p>LTC1627CS8#PBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC 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>LTC1628CG-PG Descrizione: LTC1628CG-PG LT SSOP28 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1625IS#TRPBF Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC1628CG#TR Descrizione: LTC1628CG#TR LT SSOP28 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1625IS Descrizione: LTC1625IS LINEAR 16SO Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1628CG#TRPBF Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 28SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC1625CGN#TR Descrizione: LTC1625CGN#TR LINEA SSOP Produttori: LINEA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC1625IG Descrizione: LTC1625IG LT SSOP Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC1624IS8 Descrizione: LTC1624IS8 LT SOP-8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC1627CS8#TR Descrizione: LTC1627CS8#TR LINEAR SOP8P Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1624IS8#TRPBF Descrizione: IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1628CG Descrizione: LTC1628CG LINEAR SOP-28L Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC1625CS#TR Descrizione: LTC1625CS#TR LINEAR 16SO Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC1625CS Descrizione: LTC1625CS LT SOP Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1625CS#PBF Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC1625IGN Descrizione: LTC1625IGN LINEAR SSOP16 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1625CGN#TRPBF Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1624IS8#PBF Descrizione: IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC 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>LTC1625CGN Descrizione: LTC1625CGN LT SSOP Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1627IS8 Descrizione: LTC1627IS8 LINEAR SOP8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC1626CS Descrizione: LTC1626CS LT SOP Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC1625CGN#TRPBF Descrizione: LTC1625CGN#TRPBF. LT SSSOP16 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1628CG#PBF Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1627CS8 Descrizione: LTC1627CS8 LINEAR 8 SO Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC1627CS8#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1627IS8#TRPBF Descrizione: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1625IS#PBF Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC1625IGN#PBF Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1625CGN#PBF Descrizione: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1625CGNPBF Descrizione: LTC1625CGNPBF LINEAR SSOP16 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 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, New Territories, Hong Kong