



LTC1625IGN#TRPBF

Hersteller Teilenummer:	LTC1625IGN#TRPBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP
Datenblätter:	LTC1625IGN#TRPBF(1).pdf LTC1625IGN#TRPBF(2).pdf LTC1625IGN#TRPBF(3).pdf LTC1625IGN#TRPBF(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LTC1625IGN#TRPBF 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie LTC1625IGN#TRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC1625IGN#TRPBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC1625IGN#TRPBF: Info@IC-Components.com



















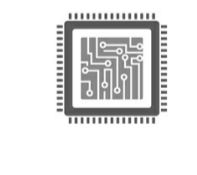

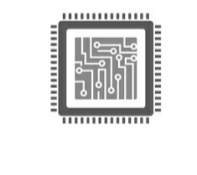
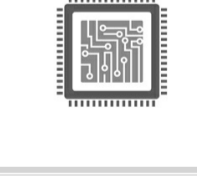

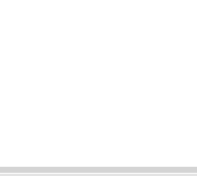






Die Spezifikationen von LTC1625IGN#TRPBF

Teilenummer	LTC1625IGN#TRPBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC1625	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Buck, Boost Regulator Positive or Negative Output Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-SSOP
Ausgabebetyp	Transistor Driver	Funktion	Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	150kHz	Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.9 V ~ 36 V
Topologie	Buck, Boost	Kontrollfunktionen	Enable, Soft Start
Ausgangsphasen	1	Duty Cycle (Max)	99%
Synchrone Gleichrichter	Yes	Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-	Bestandsmenge	400 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller	Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LTC1625IGN#TRPBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1625IGN#TRPBF	LTC1625IGN#TRPBF-Teil	LTC1625IGN#TRPBF Preis	LTC1625IGN#TRPBF-Vertriebspartner
LTC1625IGN#TRPBF Technisch	LTC1625IGN#TRPBF-Bestand	LTC1625IGN#TRPBF Inventar	LTC1625IGN#TRPBF Lieferant
LTC1625IGN#TRPBF Online-Bestellung	LTC1625IGN#TRPBF Anfrage	LTC1625IGN#TRPBF-Bild	LTC1625IGN#TRPBF Bild
LTC1625IGN#TRPBF pdf	LTC1625IGN#TRPBF Datenblatt	LTC1625IGN#TRPBF Datenblatt	LTC1625IGN#TRPBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC1625IGN#TRPBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	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

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC1627CS8#PBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1628CG-PG Beschreibung: LTC1628CG-PG LT SSOP28 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1625IS#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTC1628CG#TR Beschreibung: LTC1628CG#TR LT SSOP28 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1625IS Beschreibung: LTC1625IS LINEAR 16SO Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1628CG#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTC1625CGN#TR Beschreibung: LTC1625CGN#TR LINEA SSOP Hersteller: LINEA Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1625IG Beschreibung: LTC1625IG LT SSOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1624IS8 Beschreibung: LTC1624IS8 LT SOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 10600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTC1627CS8#TR Beschreibung: LTC1627CS8#TR LINEAR SOP8P Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1624IS8#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1628CG Beschreibung: LTC1628CG LINEAR SOP-28L Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTC1625CS#TR Beschreibung: LTC1625CS#TR LINEAR 16SO Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1625CS Beschreibung: LTC1625CS LT SOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1625CS#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTC1625IGN Beschreibung: LTC1625IGN LINEAR SSOP16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1625CGN#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1624IS8#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTC1625CGN Beschreibung: LTC1625CGN LT SSOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1627IS8 Beschreibung: LTC1627IS8 LINEAR SOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1626CS Beschreibung: LTC1626CS LT SOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTC1625CGN#TRPBF Beschreibung: LTC1625CGN#TRPBF, LT SSSOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1628CG#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1627CS8 Beschreibung: LTC1627CS8 LINEAR 8 SO Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTC1627CS8#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1627IS8#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 14800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1625IS#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTC1625IGN#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1625CGN#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTC1625CGNPBF Beschreibung: LTC1625CGNPBF LINEAR SSOP16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong