

**LT1175CQ#TRPBF**

Hersteller Teilenummer:	LT1175CQ#TRPBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG LIN NEG ADJ 500MA 5DDPAK
Datenblätter:	<a href="#">LT1175CQ#TRPBF(1).pdf</a> <a href="#">LT1175CQ#TRPBF(2).pdf</a> <a href="#">LT1175CQ#TRPBF(3).pdf</a> <a href="#">LT1175CQ#TRPBF(4).pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LT1175CQ#TRPBF 100% Neu Original 700 pcs auf Lager, Finden Sie LT1175CQ#TRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LT1175CQ#TRPBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LT1175CQ#TRPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




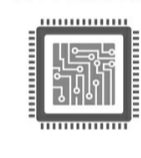


























Die Spezifikationen von LT1175CQ#TRPBF

Teilenummer	LT1175CQ#TRPBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LT1175	Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	5-DDPAK	Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Negative Adjustable 1 Output -3.8 V ~ -19.3 V 500mA 5-DDPAK	Spannung - Eingang (Max)	-20V
Ausgabety	Adjustable	Strom - Ausgabe	500mA
Ausgangskonfiguration	Negative	Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-3.8V	Spannung - Ausgabe (max)	-19.3V
Anzahl der Regler	1	Aktuell - Ruhig (Iq)	80µA
Spannungsabfall (Max)	0.7V @ 500mA	PSRR	-
Schutzfunktionen	-	Bestandsmenge	700 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS) &gt; PMIC-Spannungsregler-linear</a>	Beschreibung	IC REG LIN NEG ADJ 500MA 5DDPAK
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LT1175CQ#TRPBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1175CQ#TRPBF	LT1175CQ#TRPBF-Teil	LT1175CQ#TRPBF Preis	LT1175CQ#TRPBF-Vertriebspartner
LT1175CQ#TRPBF Technisch	LT1175CQ#TRPBF-Bestand	LT1175CQ#TRPBF Inventar	LT1175CQ#TRPBF Lieferant
LT1175CQ#TRPBF Online-Bestellung	LT1175CQ#TRPBF Anfrage	LT1175CQ#TRPBF-Bild	LT1175CQ#TRPBF Bild
LT1175CQ#TRPBF pdf	LT1175CQ#TRPBF Datenblatt	LT1175CQ#TRPBF Datenblatt	LT1175CQ#TRPBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LT1175CQ#TRPBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1175CQ#TRPBF	AD LT1175CQ#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1175CQ#TRPBF	Analog Devices Inc. LT1175CQ#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT1175CQ#TRPBF	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LT1175CS8TRPBF</b> Beschreibung: LT1175CS8TRPBF LT SOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1173CS8#TR</b> Beschreibung: LT1173CS8#TR SOP 97 Hersteller: SOP Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1175CS8#PBF</b> Beschreibung: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT1175CQ-5</b> Beschreibung: LT1175CQ-5 LT TO-263 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1173CN8-5#PBF</b> Beschreibung: IC REG BUCK BST INV 5V 1.5A 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1175CS8#TR</b> Beschreibung: LT1175CS8#TR LINEAR SOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT1175CST-5#PBF</b> Beschreibung: IC REG LINEAR -5V 500MA SOT223-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1175CT-5</b> Beschreibung: LT1175CT-5 LINEAR TO-2205 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1173CS8-5</b> Beschreibung: LT1173CS8-5 LINEAR SOP-8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT1173CS8#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1174HVCN8</b> Beschreibung: LT1174HVCN8 LT DIP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1175IQ</b> Beschreibung: LT1175IQ LINEAR TO-2635 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT1173GJ</b> Beschreibung: LT1173GJ LINEAR SOP-24 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1173CS8</b> Beschreibung: LT1173CS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1175CS8#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 16700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT1173CS8-5#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG BCK BST INV 5V 1.5A 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1173IN8</b> Beschreibung: LT1173IN8 LT DIP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1174HIS8</b> Beschreibung: LT1174HIS8 LT SOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT1175IQ#PBF</b> Beschreibung: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 5DDPAK Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1173CN8-5</b> Beschreibung: LT1173CN8-5 LINEAR DIP-8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1174CS8</b> Beschreibung: LT1174CS8 LINEAR SOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT1175CQ</b> Beschreibung: IC REG BCK LINEAR TO-2635 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1175CST-5</b> Beschreibung: LT1175CST-5 LTC SOT-223 Hersteller: LTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1175CS8-5</b> Beschreibung: LT1175CS8-5 LINEAR SOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT1175CT</b> Beschreibung: LT1175CT LINEAR TO-2205 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1174IS8</b> Beschreibung: LT1174IS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1175CQ-5#PBF</b> Beschreibung: IC REG LINEAR -5V 500MA 5DDPAK Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT1175CS8-5#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1173CS8#PBF</b> Beschreibung: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT1175CS8</b> Beschreibung: LT1175CS8 LINEAR SOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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