



LTC2990IMS#TRPBF

Hersteller Teilenummer:	LTC2990IMS#TRPBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC TEMP/VOLT/CUR MONITOR 10MSOP
Datenblätter:	LTC2990IMS#TRPBF(1).pdf LTC2990IMS#TRPBF(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LTC2990IMS#TRPBF 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie LTC2990IMS#TRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC2990IMS#TRPBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC2990IMS#TRPBF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von LTC2990IMS#TRPBF

Teilenummer	LTC2990IMS#TRPBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC2990	Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Temp Monitoring System (Sensor) Internal and External Sensor IC Output 10-MSOP	Ausgabetypp	IC
Spannungsversorgung	2.9 V ~ 5.5 V	Funktion	Temp Monitoring System (Sensor)
Sensortyp	Internal and External	Topologie	ADC, Multiplexer, Voltage Reference
Genauigkeit	±3.5°C Local(Max), ±1.5°C Remote(Max)	Temperaturfühler	-
Ausgangsalar	Yes	Ausgangslüfter	Yes
Andere Namen	LTC2990IMS#TRPBFDKR	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Thermal Management	Beschreibung	IC TEMP/VOLT/CUR MONITOR 10MSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LTC2990IMS#TRPBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2990IMS#TRPBF	LTC2990IMS#TRPBF-Teil	LTC2990IMS#TRPBF Preis	LTC2990IMS#TRPBF-Vertriebspartner
LTC2990IMS#TRPBF Technisch	LTC2990IMS#TRPBF-Bestand	LTC2990IMS#TRPBF Inventar	LTC2990IMS#TRPBF Lieferant
LTC2990IMS#TRPBF Online-Bestellung	LTC2990IMS#TRPBF Anfrage	LTC2990IMS#TRPBF-Bild	LTC2990IMS#TRPBF Bild
LTC2990IMS#TRPBF pdf	LTC2990IMS#TRPBF Datenblatt	LTC2990IMS#TRPBF Datenblatt	LTC2990IMS#TRPBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC2990IMS#TRPBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2990IMS#TRPBF	AD LTC2990IMS#TRPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2990IMS#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC2990IMS#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC2990IMS#TRPBF

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC2997CS6#TRPBF Beschreibung: LTC2997CS6#TRPBF LINEAR SOT23-6P Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2981AIGN Beschreibung: LTC2981AIGN LT SSOP-16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2981AIGN-1#TRPBF. Beschreibung: LTC2981AIGN-1#TRPBF. LT SOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3010EMS8E Beschreibung: LTC3010EMS8E LINEAR MSOP-8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2978CUP/LTC2978IUP Beschreibung: LTC2978CUP/LTC2978IUP LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2997CDCB Beschreibung: LTC2997CDCB LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2978IUP#TRPBF Beschreibung: IC PWR SUPP CTRLR MONITOR 64QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2991IMS Beschreibung: LTC2991IMS LINEAR MSOP Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2978IUP#PBF Beschreibung: IC PWR SUPPLY MONITOR OCT 64QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2995IUD#PBF Beschreibung: IC TEMP SENSOR VOLT MNTR 20QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2992HMS-1#PBF Beschreibung: IC PWR MONITOR DUAL WIDE 16MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2978IUP#TRMPBF Beschreibung: LTC2978IUP#TRMPBF LTC QFN Hersteller: LTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2991IMS#PBF Beschreibung: IC MONITOR OCTAL 16MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC3008EDC#PBF Beschreibung: LTC3008EDC#PBF LT DFN-6 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC3010EMS8E#TRPBF Beschreibung: LTC3010EMS8E#TRPBF LT MSOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2981ACGN-1 Beschreibung: LTC2981ACGN-1 LT SSOP-16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2978CUP/011P-1PBF Beschreibung: LTC2978CUP/011P-1PBF LINEAR QFN64 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2981CGN-1#PBF Beschreibung: LTC2981CGN-1#PBF LINEAR SSOP16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2978UP Beschreibung: LTC2978UP LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2980IY#PBF Beschreibung: IC SYSTEM MGR PMBUS 16CH 144BGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC3020EMS8 Beschreibung: LTC3020EMS8 LT MSOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC2997CDCB#PBF Beschreibung: LTC2997CDCB#PBF LINEAR DFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2981AGN-1 Beschreibung: LTC2981AGN-1 LT SSOP-16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC2991CMS#TRPBF Beschreibung: IC MONITOR OCTAL 16MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC3025EDC Beschreibung: LTC3025EDC LTC DFN Hersteller: LTC Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2981BIGN#TRPBF. Beschreibung: LTC2981BIGN#TRPBF. LT SOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC3008IDC#PBF Beschreibung: LTC3008IDC#PBF LT DFN-6 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2981AIGN#TRPBF. Beschreibung: LTC2981AIGN#TRPBF. LT SOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2981CGN Beschreibung: LTC2981CGN LT SSOP-16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3025EDC#PBF Beschreibung: LTC3025EDC#PBF LINEAR DFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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