




LTM4630EV#PBF

Hersteller Teilenummer:	LTM4630EV#PBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	DC DC CNVRTR 0.6-1.8V 0.6-1.8V
Datenblätter:	LTM4630EV#PBF.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](#)

LTM4630EV#PBF 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie LTM4630EV#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTM4630EV#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTM4630EV#PBF: Info@IC-Components.com

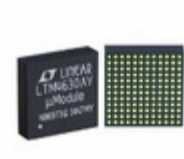

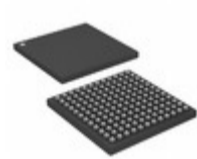

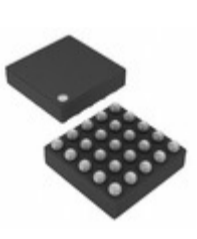

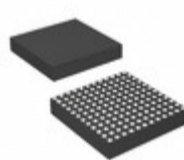

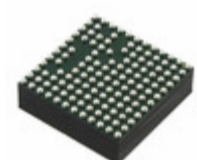
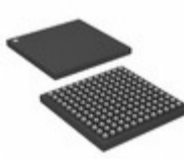

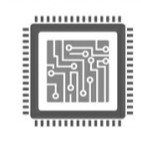

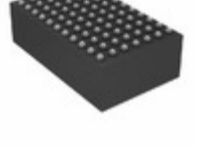
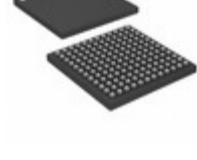

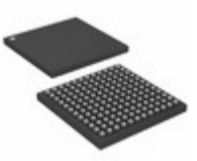
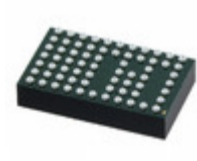
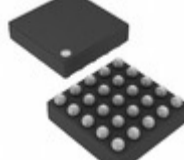
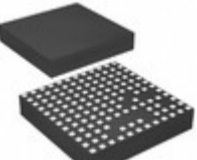

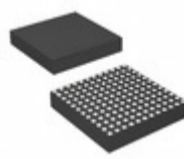


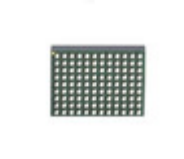

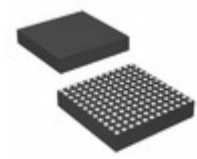


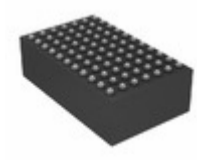
Die Spezifikationen von LTM4630EV#PBF

Teilenummer	LTM4630EV#PBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	µModule®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	LTM4630	Verpackung / Gehäuse	144-BLGA Module
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	144-LGA (16x16)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Non-Isolated PoL Module DC DC Converter 2 Output 0.6 ~ 1.8 V 0.6 ~ 1.8 V 18A, 18A 4.5V - 15V Input	Größe / Dimension	0.63" L x 0.63" W x 0.17" H (16.0mm x 16.0mm x 4.4mm)
Spannung - Eingang (Max)	15V	Art	Non-Isolated PoL Module
Eigenschaften	OCP, OVP, UVLO	Anwendungen	ITE (Commercial)
Anzahl der Ausgänge	2	Strom - Ausgabe (max)	18A, 18A
Spannung - Eingang (min)	4.5V	Spannung - Ausgang 1	0.6 ~ 1.8 V
Spannung - Ausgabe 2	0.6 ~ 1.8 V	Spannung - Ausgabe 3	-
Wirksamkeit	-	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Netzteile-Board Mount > DC DC Wandler	Beschreibung	DC DC CNVRTR 0.6-1.8V 0.6-1.8V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LTM4630EV#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTM4630EV#PBF	LTM4630EV#PBF-Teil	LTM4630EV#PBF Preis	LTM4630EV#PBF-Vertriebspartner
LTM4630EV#PBF Technisch	LTM4630EV#PBF-Bestand	LTM4630EV#PBF Inventar	LTM4630EV#PBF Lieferant
LTM4630EV#PBF Online-Bestellung	LTM4630EV#PBF Anfrage	LTM4630EV#PBF-Bild	LTM4630EV#PBF Bild
LTM4630EV#PBF pdf	LTM4630EV#PBF Datenblatt	LTM4630EV#PBF Datenblatt	LTM4630EV#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTM4630EV#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTM4630EV#PBF	AD LTM4630EV#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTM4630EV#PBF	Analog Devices Inc. LTM4630EV#PBF	Analog Devices, Inc. LTM4630EV#PBF	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTM4630AEV#PBF Beschreibung: DC DC CNVRTR 0.6-5.3V 0.6-5.3V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4641EY Beschreibung: LTM4641EY LINEAR LGA Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4650EY-1B#PBF Beschreibung: DC DC CNVRTR 0.6-1.8V 0.6-1.8V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTM4648EV-1#PBF Beschreibung: LTM4648EV-1#PBF LT LGA Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4623IY#PBF Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-5.5V 3A Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4628IV Beschreibung: LTM4628IV LT LGA Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTM4628EV#PBF Beschreibung: DC DC CNVRTR 0.6-5.5V 0.6-5.5V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4624EY Beschreibung: LTM4624EY LINEAR LGA Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4627EY#PBF Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-5V 15A Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTM4650EY-1A#PBF Beschreibung: DC DC CNVRTR 0.6-1.8V 0.6-1.8V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4624IY#PBF Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-5.5V 4A Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4624EV#PBF Beschreibung: LTM4624EV#PBF LT LGA Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTM4624Y Beschreibung: LTM4624Y LT BGA Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4644IY#PBF Beschreibung: DC DC CONVERTER 4X0.6-5.5V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4641MPY#PBF Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-6V 10A Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTM4628V Beschreibung: LTM4628V LINEAR QFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4641IY Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-6V 60W Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4648EY#PBF Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-5V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTM4624EY#PBF Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-5.5V 4A Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4637EV#PBF Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.6-5.5V 20A Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4641Y Beschreibung: LTM4641Y LINEAR BGA Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTM4628IV#PBF Beschreibung: DC DC CNVRTR 0.6-5.5V 0.6-5.5V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4624EV Beschreibung: LTM4624EV LT BGA Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4676AEY#PBF Beschreibung: DC DC CNVRTR 0.5-5.4V 0.5-5.4V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTM4675EY#PBF Beschreibung: DC DC CNVRTR 0.5-5.5V 0.5-5.5V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4627V Beschreibung: LTM4627V LTNEAR LGA133 Hersteller: LTNEAR Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4630IV#PBF Beschreibung: DC DC CNVRTR 0.6-1.8V 0.6-1.8V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTM4650AEY#PBF Beschreibung: DC DC CNVRTR 0.6-5.5V 0.6-5.5V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4625Y Beschreibung: LTM4625Y LINEAR BGA Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTM4644EY#PBF Beschreibung: DC DC CONVERTER 4X0.6-5.5V Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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