
	<h2 style="color: red;">LTM4631EV#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTM4631EV#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 10A/20A LGA
	Datenblätter:	1.LTM4631EV#PBF.pdf 2.LTM4631EV#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


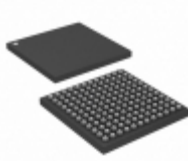
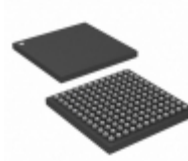
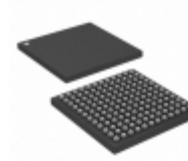
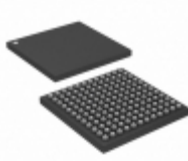

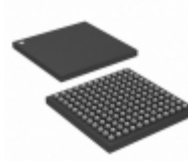
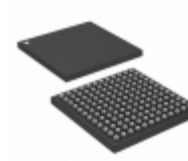
Spezifikationen

Teilenummer	LTM4631EV#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 10A/20A LGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	1.8V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	144-LGA (16x16)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LGA
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1 or 2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 780kHz
Strom - Ausgabe	10A, 20A

LTM4631EV#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM4631EV#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM4631EV#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTM4631EV#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTM4631IV#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 10A/20A LGA</p>	 <p>LTM4631EY#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DC DC CNVRTR 0.6-1.8V 0.6-1.8V</p>	 <p>LTM4630IY-1B#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DC DC CNVRTR 0.6-1.8V 0.6-1.8V</p>	 <p>LTM4630IY-1B#PBF Linear Technology DC/DC CNVRTR 2X0.6-1.8V 144BGA</p>
 <p>LTM4631IY ADI (Analog Devices, Inc.) DC DC CNVRTR 0.6-1.8V 0.6-1.8V</p>	 <p>LTM4631EV#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DC DC CNVRTR 0.6-1.8V 0.6-1.8V</p>	 <p>LTM4630IY-1A#PBF Linear Technology DC/DC CNVRTR 2X0.6-1.8V 144BGA</p>	 <p>LTM4630IY-1B Linear Technology DC/DC CNVRTR 2X0.6-1.8V 144BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM4631EV#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTM4631EV#PBF Datenblatt	LTM4631EV#PBF-Datenblätter	LTM4631EV#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTM4631EV#PBF Electronic	LTM4631EV#PBF-Komponenten	LTM4631EV#PBF-Verteiler	LTM4631EV#PBF-Bild	LTM4631EV#PBF
LTM4631EV#PBF Preis	LTM4631EV#PBF Hersteller	LTM4631EV#PBF Bild	LTM4631EV#PBF Aktie	LTM4631EV#PBF-Teil
LTM4631EV#PBF Neu	LTM4631EV#PBF Original	LTM4631EV#PBF garantiert	LTM4631EV#PBF RFQ	LTM4631EV#PBF Inventar
				LTM4631EV#PBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited