

	<h2 style="color: red;">LT3681EDE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3681EDE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2A 14DFN
Datenblätter:	 LT3681EDE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

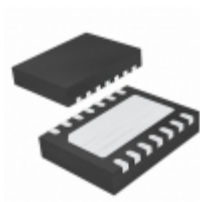
Spezifikationen

Teilenummer	LT3681EDE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 14DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.265V
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	34V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 2.8MHz
Strom - Ausgabe	2A

LT3681EDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3681EDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3681EDE#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 LT3681EDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3680IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p>	 <p>LT3681EDE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 14DFN</p>	 <p>LT3682EDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 12DFN</p>	 <p>LT3681EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 14DFN</p>
 <p>LT3680IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p>	 <p>LT3680IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p>	 <p>LT3681EDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 14DFN</p>	 <p>LT3682EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 12DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3681EDE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3681EDE#PBF Datenblatt	LT3681EDE#PBF-Datenblätter	LT3681EDE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3681EDE#PBF Electronic	LT3681EDE#PBF-Komponenten	LT3681EDE#PBF-Verteiler	LT3681EDE#PBF-Bild	LT3681EDE#PBF
LT3681EDE#PBF Preis	LT3681EDE#PBF Hersteller	LT3681EDE#PBF Bild	LT3681EDE#PBF Aktie	LT3681EDE#PBF-Teil
LT3681EDE#PBF Neu	LT3681EDE#PBF Original	LT3681EDE#PBF garantiert	LT3681EDE#PBF RFQ	LT3681EDE#PBF Inventar
				LT3681EDE#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