

	<b>LT8631IFE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT8631IFE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT8631IFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


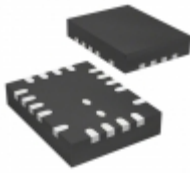
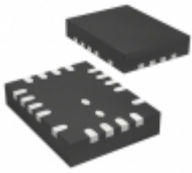


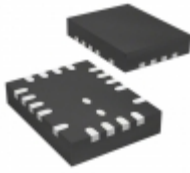


### Spezifikationen

Teilenummer	LT8631IFE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	60V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	100V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) 16 Leads, Exposed
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 1MHz
Strom - Ausgabe	1A

LT8631IFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8631IFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8631IFE#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 LT8631IFE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT8631HFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP</p>	 <p><b>LT8640EUDC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 5A 18QFN</p>	 <p><b>LT8640EUDC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 5A 18QFN</p>	 <p><b>LT8631HFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP</p>
 <p><b>LT8631IFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP</p>	 <p><b>LT8640EUDC#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 5A 18QFN</p>	 <p><b>LT8631HFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP</p>	 <p><b>LT8631HFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8631IFE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT8631IFE#PBF Datenblatt	LT8631IFE#PBF-Datenblätter	LT8631IFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT8631IFE#PBF
LT8631IFE#PBF Electronic	LT8631IFE#PBF-Komponenten	LT8631IFE#PBF-Verteiler	LT8631IFE#PBF-Bild	LT8631IFE#PBF-Teil
LT8631IFE#PBF Preis	LT8631IFE#PBF Hersteller	LT8631IFE#PBF Bild	LT8631IFE#PBF Aktie	LT8631IFE#PBF Inventar
LT8631IFE#PBF Neu	LT8631IFE#PBF Original	LT8631IFE#PBF garantiert	LT8631IFE#PBF RFQ	LT8631IFE#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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