

	<h2 style="color: red;">LTC3808EDE#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3808EDE#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 14-DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3808EDE#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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3808EDE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 14-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.75 V ~ 9.8 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start,
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC3808

LTC3808EDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3808EDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3808EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3808EDE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3808EDE</b> Linear LTC3808EDE Linear</p>	 <p><b>LTC3807MPUDC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20QFN</p>	 <p><b>LTC3808EDE#TRPBF.</b> LT LT QFN14</p>	 <p><b>LTC3808EDE#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 14-DFN</p>
 <p><b>LTC3807MPUDC#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20QFN</p>	 <p><b>LTC3807MPUDC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20QFN</p>	 <p><b>LTC3808EDE#TRPBF..</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LTC3807MPUDC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3808EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3808EDE#PBF Datenblatt	LTC3808EDE#PBF-Datenblätter	LTC3808EDE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3808EDE#PBF Electronic	LTC3808EDE#PBF-Komponenten	LTC3808EDE#PBF-Verteiler	LTC3808EDE#PBF-Bild	LTC3808EDE#PBF
LTC3808EDE#PBF Preis	LTC3808EDE#PBF Hersteller	LTC3808EDE#PBF Bild	LTC3808EDE#PBF Aktie	LTC3808EDE#PBF-Teil
LTC3808EDE#PBF Neu	LTC3808EDE#PBF Original	LTC3808EDE#PBF garantiert	LTC3808EDE#PBF RFQ	LTC3808EDE#PBF Inventar
				LTC3808EDE#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