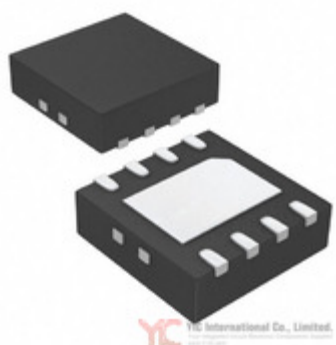

	<h2 style="color: red;">LTC3561AEDD#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3561AEDD#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3561AEDD#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4900 pcs 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="#">LTC3561AEDD#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	4900 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.5MHz
Strom - Ausgabe	1A

LTC3561AEDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3561AEDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3561AEDD#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 LTC3561AEDD#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3560IS6#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC TSOT23</p>	 <p><b>LTC3561AEDD#TRPBF..</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LTC3561AIDD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3561AEDD</b> LT LTC3561AEDD LT</p>
 <p><b>LTC3561AIDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3561AEDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3561AEDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3560IS6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC TSOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3561AEDD#PBF Linear Technology	LTC3561AEDD#PBF Datenblatt	LTC3561AEDD#PBF-Datenblätter	LTC3561AEDD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3561AEDD#PBF Electronic	LTC3561AEDD#PBF-Komponenten	LTC3561AEDD#PBF-Verteiler	LTC3561AEDD#PBF-Bild	LTC3561AEDD#PBF
LTC3561AEDD#PBF Preis	LTC3561AEDD#PBF Hersteller	LTC3561AEDD#PBF Bild	LTC3561AEDD#PBF Aktie	LTC3561AEDD#PBF-Teil
LTC3561AEDD#PBF Neu	LTC3561AEDD#PBF Original	LTC3561AEDD#PBF garantiert	LTC3561AEDD#PBF RFQ	LTC3561AEDD#PBF Inventar
				LTC3561AEDD#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