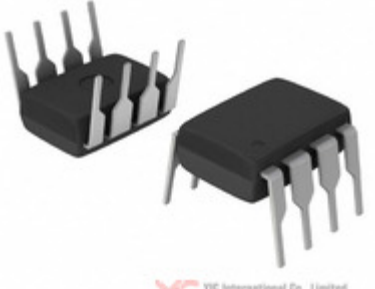


	<h2 style="color: red;">LT1111CN8-5#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1111CN8-5#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BST INV 5V 1.5A 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1111CN8-5#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1111CN8-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BST INV 5V 1.5A 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2V
Spannung - Eingang (Max)	30V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	72kHz
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)

LT1111CN8-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1111CN8-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1111CN8-5#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 LT1111CN8-5#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>LT1111CN8-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV 5V 1.5A 8DIP</p>	 <p><b>LT1111CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>LT1111CN8-12#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST INV 12V 1.5A 8DIP</p>	 <p><b>LT1111CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>
 <p><b>LT1111CS8#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>LT1111CN8-12</b> LT LT1111CN8-12 LT</p>	 <p><b>LT1111CS8</b> LT LT1111CS8 LT</p>	 <p><b>LT1111CS8#TR</b> LINEAR LT1111CS8#TR LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1111CN8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1111CN8-5#PBF Datenblatt	LT1111CN8-5#PBF-Datenblätter	LT1111CN8-5#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1111CN8-5#PBF Electronic	LT1111CN8-5#PBF-Komponenten	LT1111CN8-5#PBF-Verteiler	LT1111CN8-5#PBF-Bild	LT1111CN8-5#PBF-Teil
LT1111CN8-5#PBF Preis	LT1111CN8-5#PBF Hersteller	LT1111CN8-5#PBF Bild	LT1111CN8-5#PBF Aktie	LT1111CN8-5#PBF Inventar
LT1111CN8-5#PBF Neu	LT1111CN8-5#PBF Original	LT1111CN8-5#PBF garantiert	LT1111CN8-5#PBF RFQ	LT1111CN8-5#PBF Online bestellen