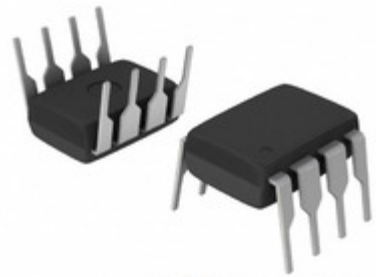

	<h2 style="color: red;">LT1111CN8-12#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1111CN8-12#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK BST INV 12V 1.5A 8DIP
Datenblätter:	 LT1111CN8-12#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1111CN8-12#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BCK BST INV 12V 1.5A 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	12V
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)

LT1111CN8-12#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1111CN8-12#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1111CN8-12#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 LT1111CN8-12#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1111CN8#PBF Linear Technology IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	 <p>LT1111CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	 <p>LT1111CN8-12 LT LT1111CN8-12 LT</p>	 <p>LT1111CN8 LT LT DIP-8</p>
 <p>LT1111CS8 LT LT1111CS8 LT</p>	 <p>LT1111CN8-5 LINEAR LT1111CN8-5 LINEAR</p>	 <p>LT1111CN8-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST INV 12V 1.5A 8DIP</p>	 <p>LT11115CS8 LT LT11115CS8 LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1111CN8-12#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1111CN8-12#PBF Datenblatt	LT1111CN8-12#PBF-Datenblätter	LT1111CN8-12#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1111CN8-12#PBF Electronic	LT1111CN8-12#PBF-Komponenten	LT1111CN8-12#PBF-Verteiler	LT1111CN8-12#PBF-Bild	LT1111CN8-12#PBF-Teil
LT1111CN8-12#PBF Preis	LT1111CN8-12#PBF Hersteller	LT1111CN8-12#PBF Bild	LT1111CN8-12#PBF Aktie	LT1111CN8-12#PBF Inventar
LT1111CN8-12#PBF Neu	LT1111CN8-12#PBF Original	LT1111CN8-12#PBF garantiert	LT1111CN8-12#PBF RFQ	LT1111CN8-12#PBF Online bestellen