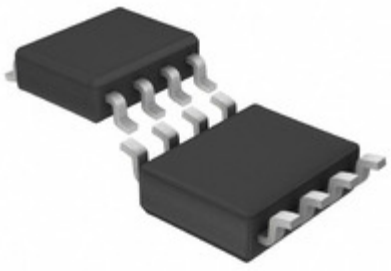

	<h2 style="color: red;">LT1111CS8-12#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BOOST INV 12V 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1111CS8-12#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 261 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="#">LT1111CS8-12#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV 12V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	261 pcs 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-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	72kHz
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)

LT1111CS8-12#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1111CS8-12#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1111CS8-12#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 LT1111CS8-12#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LT1111CS8-12#PBF</a>
<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Original</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1111CS8-12#PBF Online bestellen</a>

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