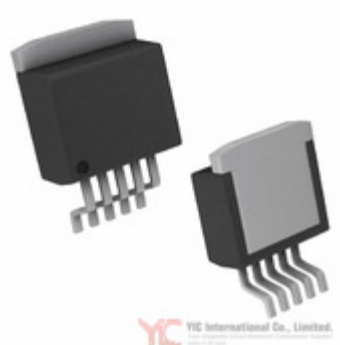

	<b>LT1171CQ#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1171CQ#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1171CQ#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 122 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LT1171CQ#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	122 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.244V
Spannung - Ausgabe (max)	65V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	5-DDPAK
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz
Strom - Ausgabe	2.5A (Switch)

LT1171CQ#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1171CQ#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1171CQ#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 LT1171CQ#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1171CQ#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>	 <p><b>LT1171CQ#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>	 <p><b>LT1170IT#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1171CQ#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>
 <p><b>LT1171CT</b> LINEAR LT1171CT LINEAR</p>	 <p><b>LT1171CQ#TR</b> LT LT1171CQ#TR LT</p>	 <p><b>LT1170IT</b> LT LT1170IT LT</p>	 <p><b>LT1171CQ</b> LT LT1171CQ LT</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LT1171CQ#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1171CQ#PBF Datenblatt	LT1171CQ#PBF-Datenblätter	LT1171CQ#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1171CQ#PBF Electronic	LT1171CQ#PBF-Komponenten	LT1171CQ#PBF-Verteiler	LT1171CQ#PBF-Bild	LT1171CQ#PBF-Teil
LT1171CQ#PBF Preis	LT1171CQ#PBF Hersteller	LT1171CQ#PBF Bild	LT1171CQ#PBF Aktie	LT1171CQ#PBF Inventar
LT1171CQ#PBF Neu	LT1171CQ#PBF Original	LT1171CQ#PBF garantiert	LT1171CQ#PBF RFQ	LT1171CQ#PBF Online bestellen