

	<h2 style="color: red;">LT1171HVIQ#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.244V
Spannung - Ausgabe (max)	75V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	60V
Topologie	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	5-DDPAK
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°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)

LT1171HVIQ#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1171HVIQ#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1171HVIQ#TRPBF 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 LT1171HVIQ#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1171HVIT#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1171HVIT#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1171HVIQ#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>	 <p><b>LT1171HVIQ</b> LT LT1171HVIQ LT</p>
 <p><b>LT1171HVIT</b> LINEAT LT1171HVIT LINEAT</p>	 <p><b>LT1171HVCT#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1171HVIQ#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>	 <p><b>LT1171HVIQ#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LT1171HVIQ#TRPBF</a>
<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT1171HVIQ#TRPBF Online bestellen</a>