


	<h2 style="color: #e67e22;">LT1171HVCT#30PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1171HVCT#30PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
	Datenblätter:	1.LT1171HVCT#30PBF.pdf 2.LT1171HVCT#30PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1171HVCT#30PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	TO-220-5 Flow 30
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-5 Formed Leads
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz
Strom - Ausgabe	2.5A (Switch)

LT1171HVCT#30PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1171HVCT#30PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1171HVCT#30PBF 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 LT1171HVCT#30PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT1171HVCT#30PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1171HVIQ LT LT1171HVIQ LT</p>	 <p>LT1171HVCT#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1171HVCT LT LT1171HVCT LT</p>
 <p>LT1171HVIQ#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>	 <p>LT1171HVCQ#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>	 <p>LT1171HVCQ#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>	 <p>LT1171HVCQ#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1171HVCT#30PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1171HVCT#30PBF Datenblatt	LT1171HVCT#30PBF-Datenblätter	LT1171HVCT#30PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1171HVCT#30PBF Electronic	LT1171HVCT#30PBF-Komponenten	LT1171HVCT#30PBF-Verteiler	LT1171HVCT#30PBF-Bild	LT1171HVCT#30PBF-Teil
LT1171HVCT#30PBF Preis	LT1171HVCT#30PBF Hersteller	LT1171HVCT#30PBF Bild	LT1171HVCT#30PBF Aktie	LT1171HVCT#30PBF Inventar
LT1171HVCT#30PBF Neu	LT1171HVCT#30PBF Original	LT1171HVCT#30PBF garantiert	LT1171HVCT#30PBF RFQ	LT1171HVCT#30PBF Online bestellen