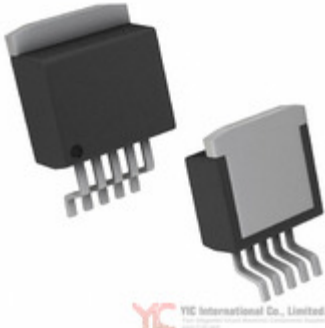
	<h2 style="color: #e67e22;">LT1171HVCQ#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1171HVCQ#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK
Datenblätter:		1.LT1171HVCQ#PBF.pdf
		2.LT1171HVCQ#PBF.pdf
		3.LT1171HVCQ#PBF.pdf
		4.LT1171HVCQ#PBF.pdf
		5.LT1171HVCQ#PBF.pdf
		6.LT1171HVCQ#PBF.pdf
		7.LT1171HVCQ#PBF.pdf
		8.LT1171HVCQ#PBF.pdf
		9.LT1171HVCQ#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 440 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1171HVCQ#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	440 pcs 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	5-DDPAK
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Andere Namen	LT1171HVCQPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter Switching
Strom - Ausgabe	2.5A (Switch)
Basisteilenummer	LT1171

LT1171HVCQ#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1171HVCQ#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1171HVCQ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1171HVCQ#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT1171CT#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1171HVCQ Linear LT1171HVCQ Linear</p>	 <p>LT1171CT#06PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1171HVCT LT LT1171HVCT LT</p>
 <p>LT1171HVCQ#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>	 <p>LT1171CT#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1171HVCQ#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>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1171HVCQ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1171HVCQ#PBF Datenblatt	LT1171HVCQ#PBF-Datenblätter	LT1171HVCQ#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1171HVCQ#PBF Electronic	LT1171HVCQ#PBF-Komponenten	LT1171HVCQ#PBF-Verteiler	LT1171HVCQ#PBF-Bild	LT1171HVCQ#PBF-Teil
LT1171HVCQ#PBF Preis	LT1171HVCQ#PBF Hersteller	LT1171HVCQ#PBF Bild	LT1171HVCQ#PBF Aktie	LT1171HVCQ#PBF Inventar
LT1171HVCQ#PBF Neu	LT1171HVCQ#PBF Original	LT1171HVCQ#PBF garantiert	LT1171HVCQ#PBF RFQ	LT1171HVCQ#PBF Online bestellen

Contact us: **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