
	LT1170HVCQ#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1170HVCQ#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK
	Datenblätter:	1.LT1170HVCQ#TRPBF.pdf
		2.LT1170HVCQ#TRPBF.pdf
		3.LT1170HVCQ#TRPBF.pdf
		4.LT1170HVCQ#TRPBF.pdf
		5.LT1170HVCQ#TRPBF.pdf
		6.LT1170HVCQ#TRPBF.pdf
		7.LT1170HVCQ#TRPBF.pdf
		8.LT1170HVCQ#TRPBF.pdf
9.LT1170HVCQ#TRPBF.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	LT1170HVCQ#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK
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	5-DDPAK
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D ² 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 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	5A (Switch)
Basisteilenummer	LT1170

LT1170HVCQ#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1170HVCQ#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1170HVCQ#TRPBF 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 LT1170HVCQ#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1170HVCQ#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK</p>	 <p>LT1170HVCQ LTNEAR LT1170HVCQ LTNEAR</p>	 <p>LT1170CT#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1170HVCQ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK</p>
 <p>LT1170HVCT#30PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1170HVCQ#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK</p>	 <p>LT1170HVCT#06PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1170HVCT#06PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1170HVCQ#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1170HVCQ#TRPBF Datenblatt	LT1170HVCQ#TRPBF-Datenblätter	LT1170HVCQ#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1170HVCQ#TRPBF Electronic	LT1170HVCQ#TRPBF-Komponenten	LT1170HVCQ#TRPBF-Verteiler	LT1170HVCQ#TRPBF-Bild	LT1170HVCQ#TRPBF
LT1170HVCQ#TRPBF Preis	LT1170HVCQ#TRPBF Hersteller	LT1170HVCQ#TRPBF Bild	LT1170HVCQ#TRPBF Aktie	LT1170HVCQ#TRPBF-Teil
LT1170HVCQ#TRPBF Neu	LT1170HVCQ#TRPBF Original	LT1170HVCQ#TRPBF garantiert	LT1170HVCQ#TRPBF RFQ	LT1170HVCQ#TRPBF Inventar
				LT1170HVCQ#TRPBF 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