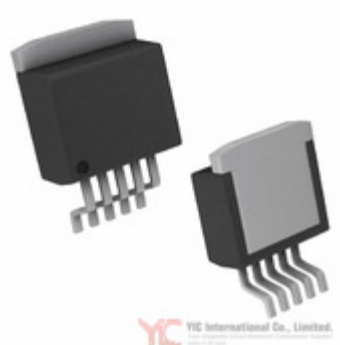

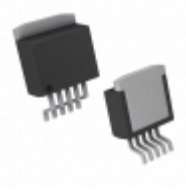

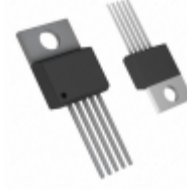


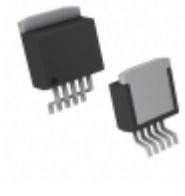
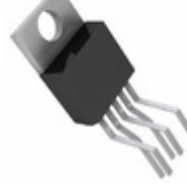
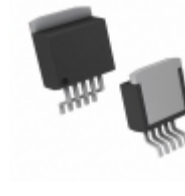
	LT1172HVCQ#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1172HVCQ#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK
	Datenblätter:	 LT1172HVCQ#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 380 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1172HVCQ#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	380 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	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
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz
Strom - Ausgabe	1.25A (Switch)

LT1172HVCQ#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1172HVCQ#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1172HVCQ#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 LT1172HVCQ#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1172HVCQ#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>	 <p>LT1172HVCT#06PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1172HVCT#06PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1172HVCQ Linear LT1172HVCQ Linear</p>
 <p>LT1172HVCT#30PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1172HVCQ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>	 <p>LT1172CT#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1172HVCQ#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 5DDPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1172HVCQ#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1172HVCQ#TRPBF Datenblatt	LT1172HVCQ#TRPBF-Datenblätter	LT1172HVCQ#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1172HVCQ#TRPBF Electronic	LT1172HVCQ#TRPBF-Komponenten	LT1172HVCQ#TRPBF-Verteiler	LT1172HVCQ#TRPBF-Bild	LT1172HVCQ#TRPBF-Teil
LT1172HVCQ#TRPBF Preis	LT1172HVCQ#TRPBF Hersteller	LT1172HVCQ#TRPBF Bild	LT1172HVCQ#TRPBF Aktie	LT1172HVCQ#TRPBF Inventar
LT1172HVCQ#TRPBF Neu	LT1172HVCQ#TRPBF Original	LT1172HVCQ#TRPBF garantiert	LT1172HVCQ#TRPBF RFQ	LT1172HVCQ#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