
	<h2 style="color: red;">LT1271CQ#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1271CQ#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK</p> <p>Datenblätter:  LT1271CQ#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1271CQ#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)	60V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	3.5V
Spannung - Eingang (Max)	30V
Topologie	Buck, Boost, Buck-Boost, Flyback
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 (TA)
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	60kHz
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Buck-Boost, Flyback Switching Regulator IC
Strom - Ausgabe	4A (Switch)
Basisteilenummer	LT1271

LT1271CQ#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1271CQ#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1271CQ#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 LT1271CQ#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1271CQ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK</p>	 <p>LT1271IQ LINEAT LT1271IQ LINEAT</p>	 <p>LT1271CT Linear LT1271CT Linear</p>	 <p>LT1271CQ#TR LINTEAR LT1271CQ#TR LINTEAR</p>
 <p>LT1271CQ#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK</p>	 <p>LT1271IT LINEAT LINEAT TO-220</p>	 <p>LT1271CT#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1271CQ#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1271CQ#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1271CQ#TRPBF Datenblatt	LT1271CQ#TRPBF-Datenblätter	LT1271CQ#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1271CQ#TRPBF Electronic	LT1271CQ#TRPBF-Komponenten	LT1271CQ#TRPBF-Verteiler	LT1271CQ#TRPBF-Bild	LT1271CQ#TRPBF-Teil
LT1271CQ#TRPBF Preis	LT1271CQ#TRPBF Hersteller	LT1271CQ#TRPBF Bild	LT1271CQ#TRPBF Aktie	LT1271CQ#TRPBF Inventar
LT1271CQ#TRPBF Neu	LT1271CQ#TRPBF Original	LT1271CQ#TRPBF garantiert	LT1271CQ#TRPBF RFQ	LT1271CQ#TRPBF Online bestellen