

	<h2 style="color: red;">LT1070CT#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1070CT#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Link Labs
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1070CT#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 184 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1070CT#PBF
Hersteller	Link Labs
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	184 pcs Stock
Spannung - Start Up	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter
Spannung - Ausgabe (max)	1.25V
Spannung - Eingang (Max)	60V
Spannung - Aussetz (typisch)	3V
Spannung - Durchschlag	TO-220-5
Serie	-
RoHS Status	Tube
Reglertopologie	5A (Switch)
Polarisation	TO-220-5 Formed Leads
Ausgabetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	1
Ausgabe	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Andere Namen	LT1070CTPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl von DAWs	40kHz
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	65V (Switch)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Hersteller-Teilenummer	LT1070CT#PBF
Expanded Beschreibung	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter Switching
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
Kontaktennwert @ Spannung	Positive or Negative
Taktsynchronisation	No

LT1070CT#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1070CT#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1070CT#PBF Link Labs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT1070CT#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1070HVCQ</b> LINEAT LT1070HVCQ LINEAT	 <b>LT1070CT#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	 <b>LT1070CT#06PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	 <b>LT1070HVCT#06PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
 <b>LT1070HVCT#06PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	 <b>LT1070CT#30PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	 <b>LT1070HVCT</b> LT LT1070HVCT LT	 <b>LT1070CT#06PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1070CT#PBF Link Labs	LT1070CT#PBF Datenblatt	LT1070CT#PBF-Datenblätter	LT1070CT#PBF PDF	Link Labs LT1070CT#PBF
LT1070CT#PBF Electronic	LT1070CT#PBF-Komponenten	LT1070CT#PBF-Verteiler	LT1070CT#PBF-Bild	LT1070CT#PBF-Teil
LT1070CT#PBF Preis	LT1070CT#PBF Hersteller	LT1070CT#PBF Bild	LT1070CT#PBF Aktie	LT1070CT#PBF Inventar
LT1070CT#PBF Neu	LT1070CT#PBF Original	LT1070CT#PBF garantiert	LT1070CT#PBF RFQ	LT1070CT#PBF Online bestellen