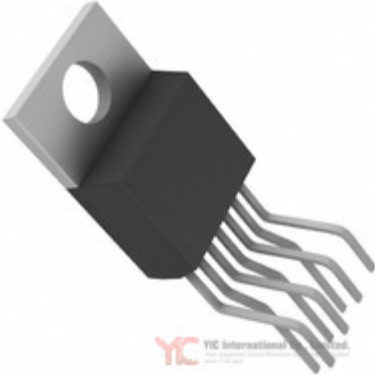

	<h2 style="color: red;">LT1076CT7-5#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1076CT7-5#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1076CT7-5#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	LT1076CT7-5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	8V
Spannung - Eingang (Max)	45V
Topologie	Buck, Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-7
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-7 (Formed Leads)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
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, Flyback Switching Regulator IC Positive or
Strom - Ausgabe	2A (Switch)
Basisteilenummer	LT1076

LT1076CT7-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1076CT7-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1076CT7-5#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 LT1076CT7-5#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1076CT7-5</b> LINEAR LINEAR TO-2207	 <b>LT1076CY-5</b> LT LT1076CY-5 LT	 <b>LT1076HVCQ</b> LINEAR LT1076HVCQ LINEAR	 <b>LT1076CY</b> LINEAR LT1076CY LINEAR
 <b>LT1076CT7-5#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220	 <b>LT1076CT7#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	 <b>LT1076HVCR</b> LT LT1076HVCR LT	 <b>LT1076CT7#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1076CT7-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1076CT7-5#PBF Datenblatt	LT1076CT7-5#PBF-Datenblätter	LT1076CT7-5#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1076CT7-5#PBF Electronic	LT1076CT7-5#PBF-Komponenten	LT1076CT7-5#PBF-Verteiler	LT1076CT7-5#PBF-Bild	LT1076CT7-5#PBF
LT1076CT7-5#PBF Preis	LT1076CT7-5#PBF Hersteller	LT1076CT7-5#PBF Bild	LT1076CT7-5#PBF Aktie	LT1076CT7-5#PBF-Teil
LT1076CT7-5#PBF Neu	LT1076CT7-5#PBF Original	LT1076CT7-5#PBF garantiert	LT1076CT7-5#PBF RFQ	LT1076CT7-5#PBF Inventar
				LT1076CT7-5#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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