

	<h2 style="color: #E67E22;">LT1076IT#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1076IT#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1076IT#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1076IT#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1076IT#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1076IT#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 477 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1076IT#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	477 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Eingang (min)	8V
Spannung - Eingang (Max)	45V
Topologie	Buck, Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-5
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-5 Formed Leads
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Andere Namen	LT1076ITPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / 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

LT1076IT#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1076IT#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1076IT#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 LT1076IT#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>LT1076IT#06PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1076IT#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1076IR#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFG INV ADJ 2A 7DD</p>	 <p><b>LT1076IR#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFG INV ADJ 2A 7DD</p>
 <p><b>LT1076IT#06PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1076IT-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV 5V TO220</p>	 <p><b>LT1076IT-5.0</b> LINEAT LINEAT TO-220</p>	 <p><b>LT1076IT</b> LT LT1076IT LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1076IT#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1076IT#PBF Datenblatt	LT1076IT#PBF-Datenblätter	LT1076IT#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1076IT#PBF Electronic	LT1076IT#PBF-Komponenten	LT1076IT#PBF-Verteiler	LT1076IT#PBF-Bild	LT1076IT#PBF-Teil
LT1076IT#PBF Preis	LT1076IT#PBF Hersteller	LT1076IT#PBF Bild	LT1076IT#PBF Aktie	LT1076IT#PBF Inventar
LT1076IT#PBF Neu	LT1076IT#PBF Original	LT1076IT#PBF garantiert	LT1076IT#PBF RFQ	LT1076IT#PBF Online bestellen