
	<b>LT1074CT#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1074CT#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1074CT#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1074CT#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1074CT#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1074CT#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1659 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1074CT#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1659 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Flyback Switching Regulator IC Positive or
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Spannung - Eingang (Max)	45V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	TO-220-5 Formed Leads
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-5
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	5.5A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	100kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Buck, Boost, Flyback
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	8V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1074
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1074CTPBF

LT1074CT#PBF ist neu im Original, Suche LT1074CT#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1074CT#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1074CT#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1074CT7#06PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1074CT#30PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1074CT#06PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1074CT7</b> LT LT1074CT7 LT</p>
 <p><b>LT1074CT#06PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1074CT7#06PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1074CT#06</b> LT LT TO220-5</p>	 <p><b>LT1074CT#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>

### heiße Teile

Mehr

LT1071HVCT	LT1071HVIQ	LT1071HVIT	LT1071IQ	LT1072CN8
LT1072CQ	LT1072CS	LT1072CS8	LT1072CS8#TRPBF	LT1072CS8#TRPBF
LT1072CSW	LT1072CT	LT1072HVCQ	LT1072HVCT	LT1072HVIQ
LT1072HVIT	LT1072IQ	LT1073CS8	LT1073CS8#TRPBF	LT1073CS8#TRPBF
LT1073CS8-5	LT1073CS8-5#TRPBF	LT1073CS8-5#TRPBF	LT1074CT	LT1074CT#PBF
LT1074CT7	LT1074CY	LT1074HVCT7	LT1074HVCY	LT1074HVIT
LT1074HVIT7	LT1074IT	LT1074IT7	LT1076CQ	LT1076CQ#PBF
LT1076CQ#PBF	LT1076CQ-5	LT1076CQ-5#PBF	LT1076CQ-5#PBF	LT1076CR
LT1076CR-5	LT1076CR-5#TR	LT1076CT	LT1076CT#06	LT1076CT#PBF
LT1076CT#PBF	LT1076CT-5	LT1076CT7	LT1076CY	LT1076CY-5

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