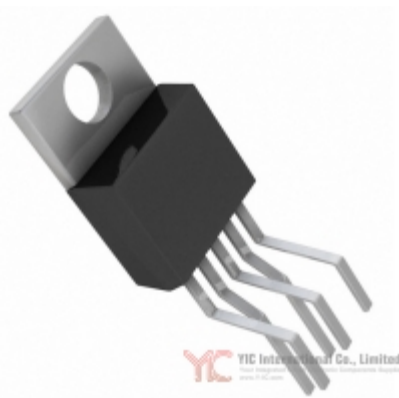

	<b>LT1074CT#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1074CT#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1074CT#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand: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

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1074CT#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1659 pcs Stock
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

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

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1074CT7#PBF</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#06PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>
 <p><b>LT1074CT7</b> LT LT1074CT7 LT</p>	 <p><b>LT1074CT7#06PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p><b>LT1074CT.</b> Linear Linear TO-220</p>	 <p><b>LT1074CT#06PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ LT1071HVCQ	↔ LT1071HVCT	⇒ LT1071HVIQ	D LT1071HVIT	⇒ LT1071IQ
⊣ LT1072CN8	⊗ LT1072CQ	D LT1072CS	⇒ LT1072CS8	⇒ LT1072CS8#TRPBF
⊗ LT1072CS8#TRPBF	⊣ LT1072CSW	⊗ LT1072CT	↔ LT1072HVCQ	⇒ LT1072HVCT
D LT1072HVIQ	⊗ LT1072HVIT	⊣ LT1072IQ	⊗ LT1073CS8	⇒ LT1073CS8#TRPBF
⇒ LT1073CS8#TRPBF	↔ LT1073CS8-5	⊗ LT1073CS8-5#TRPBF	⊣ LT1073CS8-5#TRPBF	⇒ LT1074CT
↔ LT1074CT#PBF	⇒ LT1074CT7	D LT1074CY	⊗ LT1074HVCT7	⊣ LT1074HVCY
⊗ LT1074HVIT	D LT1074HVIT7	⇒ LT1074IT	↔ LT1074IT7	⇒ LT1076CQ
⊣ LT1076CQ#PBF	⊗ LT1076CQ#PBF	↔ LT1076CQ-5	⇒ LT1076CQ-5#PBF	⇒ LT1076CQ-5#PBF
⊗ LT1076CR	⊣ LT1076CR-5	⊗ LT1076CR-5#TR	D LT1076CT	⇒ LT1076CT#06
↔ LT1076CT#PBF	⊗ LT1076CT#PBF	⊣ LT1076CT-5	⊗ LT1076CT7	⇒ LT1076CY

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