
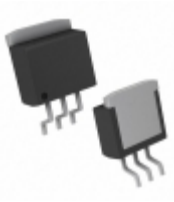


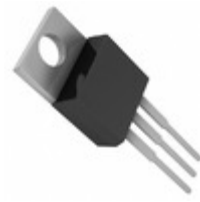



	<b>LT1085CT#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1085CT#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR POS ADJ 3A TO220-3
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1085CT#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1085CT#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1085CT#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1085CT#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 750 pcs Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1085CT#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 3A TO220-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	750 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Spannung - Eingang (Max)	30V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Strom - Ausgabe	3A
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	28.5V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1085
Spannungsabfall (Max)	1.5V @ 3A
PSRR	75dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Temperature
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1085CTPBF

LT1085CT#PBF ist neu im Original, Suche LT1085CT#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1085CT#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1085CT#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1085CM-3.6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.6V 3A D2PAK-3</p>	 <p><b>LT1085CT-1.5</b> LINEAR LINEAR TO-220</p>	 <p><b>LT1085CT</b> IC LT1085CT IC</p>	 <p><b>LT1085CT-12#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 12V 3A TO220-3</p>
 <p><b>LT1085CT#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 3A TO220-3</p>	 <p><b>LT1085CM-5</b> LINEAR LT1085CM-5 LINEAR</p>	 <p><b>LT1085CM-5.0</b> Linear LT1085CM-5.0 Linear</p>	 <p><b>LT1085CT-12</b> LT LT1085CT-12 LT</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ LT1084CP-5	➔ LT1084CT	➔ LT1084CT#PBF	D LT1084CT#PBF	➔ LT1084CT-12
⊛ LT1084CT-3.3	⊛ LT1084CT-5	D LT1084IM	➔ LT1084IM-3.3	➔ LT1084IM-5.0
⊛ LT1084IT	⊛ LT1084IT-12	⊛ LT1084IT-3.3	➔ LT1084IT-5.0	➔ LT1085-3.3V
D LT1085CM	⊛ LT1085CM#PBF	⊛ LT1085CM#PBF	⊛ LT1085CM#TR	➔ LT1085CM-12
➔ LT1085CM-3.3	➔ LT1085CM-3.6	⊛ LT1085CM-5	⊛ LT1085CM-5.0	➔ LT1085CT
➔ LT1085CT#PBF	➔ LT1085CT-3.3	D LT1085CT-5	⊛ LT1085CT-5.0	⊛ LT1085CZ
⊛ LT1085IM	D LT1085IM-12	➔ LT1085IM-3.3	➔ LT1085IM-5	➔ LT1085IT
⊛ LT1085IT#PBF	⊛ LT1085IT#PBF	➔ LT1085IT-5.0	➔ LT1086CK-5	➔ LT1086CM
⊛ LT1086CM#PBF	⊛ LT1086CM#PBF	⊛ LT1086CM#TRPBF	D LT1086CM#TRPBF	➔ LT1086CM-12
➔ LT1086CM-2.5	⊛ LT1086CM-3.3	⊛ LT1086CM-3.3#PBF	⊛ LT1086CM-3.3#PBF	➔ LT1086CM-5

