
	<b>LT1086CT#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1086CT#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO220-3
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1086CT#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1086CT#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1086CT#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1086CT#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4138 pcs Stock Available.
	<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1086CT#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO220-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	4138 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)	25V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Strom - Ausgabe	1.5A
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	23.5V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1086
Spannungsabfall (Max)	1.5V @ 1.5A
PSRR	75dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1086CTPBF

LT1086CT#PBF ist neu im Original, Suche LT1086CT#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1086CT#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1086CT#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1086CT-12#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 12V 1.5A TO220-3</p>	 <p><b>LT1086CT-2.85</b> LT LT1086CT-2.85 LT</p>	 <p><b>LT1086CM-5</b> LINEAR LT1086CM-5 LINEAR</p>	 <p><b>LT1086CT-12</b> LT LT1086CT-12 LT</p>
 <p><b>LT1086CT-12#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 12V 1.5A TO220-3</p>	 <p><b>LT1086CM3.3</b> LT LT1086CM3.3 LT</p>	 <p><b>LT1086CM-5.0</b> LINEAR LT1086CM-5.0 LINEAR</p>	 <p><b>LT1086CT#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 1.5A TO220-3</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ LT1085CT-3.3	➔ LT1085CT-5	➔ LT1085CT-5.0	D LT1085CZ	➔ LT1085IM
⊣ LT1085IM-12	⊛ LT1085IM-3.3	D LT1085IM-5	➔ LT1085IT	➔ LT1085IT#PBF
⊛ LT1085IT#PBF	⊣ LT1085IT-5.0	⊛ LT1086CK-5	➔ LT1086CM	➔ LT1086CM#PBF
D LT1086CM#PBF	⊛ LT1086CM#TRPBF	⊣ LT1086CM#TRPBF	⊛ LT1086CM-12	➔ LT1086CM-2.5
➔ LT1086CM-3.3	➔ LT1086CM-3.3#PBF	⊛ LT1086CM-3.3#PBF	⊣ LT1086CM-5	➔ LT1086CT
➔ LT1086CT#PBF	➔ LT1086CT#TR	D LT1086CT-12	⊛ LT1086CT-3.3	⊣ LT1086CT-3.6
⊛ LT1086CT-5	D LT1086CT-5#PBF	➔ LT1086CT-5#PBF	➔ LT1086CT-5.0	➔ LT1086IM
⊣ LT1086IM-2.5	⊛ LT1086IM-3.3	➔ LT1086IM-3.3#PBF	➔ LT1086IM-3.3#PBF	➔ LT1086IM-5.0
⊛ LT1086IT	⊣ LT1086IT#PBF	⊛ LT1086IT#PBF	D LT1086IT-12	➔ LT1086IT-3.3
➔ LT1086IT-5	⊛ LT1086IT-5#PBF	⊣ LT1086IT-5#PBF	⊛ LT1086IT-5.0	➔ LT1087CT

