




	<h2 style="color: red;">LT1117IST-2.85#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1117IST-2.85#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LIN 2.85V 800MA SOT223-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LT1117IST-2.85#TRPBF.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LT1117IST-2.85#TRPBF.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LT1117IST-2.85#TRPBF.pdf</a>	
	 <a href="#">4.LT1117IST-2.85#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1117IST-2.85#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN 2.85V 800MA SOT223-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	1.3V @ 800mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.85V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	10V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-3
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Temperature
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
PSRR	75dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output
Aktuell - Ruhig (Iq)	10mA
Strom - Ausgabe	800mA
Kontrollfunktionen	-
Basisteilenummer	LT1117

LT1117IST-2.85#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1117IST-2.85#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1117IST-2.85#TRPBF 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 LT1117IST-2.85#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1117IST-3.3</b> LT LT1117IST-3.3 LT	 <b>LT1117IST-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A SOT223	 <b>LT1117IST-2.85#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO 2.85V 0.8A SOT223	 <b>LT1117IST-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN 3.3V 800MA SOT223-3
 <b>LT1117IST-2.85#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 2.85V 0.8A SOT223	 <b>LT1117IST-2.5</b> LINEAR LT1117IST-2.5 LINEAR	 <b>LT1117IST-2.85#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN 2.85V 800MA SOT223-3	 <b>LT1117IST-2.85TRPBF</b> LINEAR LINEAR SOT223

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1117IST-2.85#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1117IST-2.85#TRPBF Datenblatt	LT1117IST-2.85#TRPBF-Datenblätter	LT1117IST-2.85#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1117IST-2.85#TRPBF
LT1117IST-2.85#TRPBF Electronic	LT1117IST-2.85#TRPBF-Komponenten	LT1117IST-2.85#TRPBF-Verteiler	LT1117IST-2.85#TRPBF-Bild	LT1117IST-2.85#TRPBF-Teil
LT1117IST-2.85#TRPBF Aktie	LT1117IST-2.85#TRPBF Inventar	LT1117IST-2.85#TRPBF Neu	LT1117IST-2.85#TRPBF Original	LT1117IST-2.85#TRPBF Bild
LT1117IST-2.85#TRPBF RFQ	LT1117IST-2.85#TRPBF Online bestellen			LT1117IST-2.85#TRPBF garantiert