
	<b>LT1117CM-2.85#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1117CM-2.85#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LIN 2.85V 800MA D2PAK-3
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1117CM-2.85#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1117CM-2.85#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1117CM-2.85#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1117CM-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	LT1117CM-2.85#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN 2.85V 800MA D2PAK-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	1.2V @ 800mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.85V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	10V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-3
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Temperature
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-4, D <sup>2</sup> Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA
PSRR	75dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°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

LT1117CM-2.85#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1117CM-2.85#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1117CM-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 LT1117CM-2.85#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1117CM-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A D2PAK</p>	 <p><b>LT1117CM-2.85</b> LT LT1117CM-2.85 LT</p>	 <p><b>LT1117CM-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A D2PAK</p>	 <p><b>LT1117CM#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 800MA D2PAK-3</p>
 <p><b>LT1117CM-2.85#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 2.85V 0.8A D2PAK</p>	 <p><b>LT1117CM-3.3#TR</b> LINEAR LT1117CM-3.3#TR LINEAR</p>	 <p><b>LT1117CM-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 800MA D2PAK-3</p>	 <p><b>LT1117CM-3.3</b> LINEAR LT1117CM-3.3 LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1117CM-2.85#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1117CM-2.85#TRPBF Datenblatt	LT1117CM-2.85#TRPBF-Datenblätter	LT1117CM-2.85#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1117CM-2.85#TRPBF
LT1117CM-2.85#TRPBF Electronic	LT1117CM-2.85#TRPBF-Komponenten	LT1117CM-2.85#TRPBF-Verteiler	LT1117CM-2.85#TRPBF-Bild	LT1117CM-2.85#TRPBF-Teil
LT1117CM-2.85#TRPBF Preis	LT1117CM-2.85#TRPBF Hersteller	LT1117CM-2.85#TRPBF Bild	LT1117CM-2.85#TRPBF Aktie	LT1117CM-2.85#TRPBF Inventar
LT1117CM-2.85#TRPBF Neu	LT1117CM-2.85#TRPBF Original	LT1117CM-2.85#TRPBF garantiert	LT1117CM-2.85#TRPBF RFQ	LT1117CM-2.85#TRPBF Online bestellen

Contact us: **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