

	LT1117CM-5#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1117CM-5#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 5V 800MA D2PAK-3
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT1117CM-5#PBF.pdf 2.LT1117CM-5#PBF.pdf 3.LT1117CM-5#PBF.pdf 4.LT1117CM-5#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 9 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1117CM-5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 5V 800MA D2PAK-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	1.2V @ 800mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	15V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-3
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Temperature
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-4, D ² Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA
PSRR	75dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT1117CM5PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5V
Aktuell - Ruhig (Iq)	10mA
Strom - Ausgabe	800mA
Kontrollfunktionen	-
Basisteilenummer	LT1117

LT1117CM-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1117CM-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1117CM-5#PBF 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-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1117CST LT LT1117CST LT</p>	 <p>LT1117CM-5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 5V 0.8A D2PAK</p>	 <p>LT1117CM-5#PBF Linear Technology IC REG LDO 5V 0.8A D2PAK</p>	 <p>LT1117CM-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A D2PAK</p>
 <p>LT1117CM-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 800MA D2PAK-3</p>	 <p>LT1117CM-3.3#TR LINEAR LT1117CM-3.3#TR LINEAR</p>	 <p>LT1117CM-5.0 LINEAR LT1117CM-5.0 LINEAR</p>	 <p>LT1117CST#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.8A SOT223</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1117CM-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1117CM-5#PBF Datenblatt	LT1117CM-5#PBF-Datenblätter	LT1117CM-5#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1117CM-5#PBF
LT1117CM-5#PBF Electronic	LT1117CM-5#PBF-Komponenten	LT1117CM-5#PBF-Verteiler	LT1117CM-5#PBF-Bild	LT1117CM-5#PBF-Teil
LT1117CM-5#PBF Preis	LT1117CM-5#PBF Hersteller	LT1117CM-5#PBF Bild	LT1117CM-5#PBF Aktie	LT1117CM-5#PBF Inventar
LT1117CM-5#PBF Neu	LT1117CM-5#PBF Original	LT1117CM-5#PBF garantiert	LT1117CM-5#PBF RFQ	LT1117CM-5#PBF Online bestellen