
	LT1117CST-2.85#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1117CST-2.85#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN 2.85V 800MA SOT223-3
	Datenblätter:	1.LT1117CST-2.85#TRPBF.pdf 2.LT1117CST-2.85#TRPBF.pdf 3.LT1117CST-2.85#TRPBF.pdf 4.LT1117CST-2.85#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1117CST-2.85#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN 2.85V 800MA SOT223-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	1500 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	10V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-3
Strom - Ausgabe	800mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.85V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1117
Aktuell - Ruhig (Iq)	10mA
Spannungsabfall (Max)	1.2V @ 800mA
PSRR	75dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Temperature
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1117CST-2.85#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1117CST-2.85#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1117CST-2.85#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1117CST-2.85#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1117CST-2.85 LT LT1117CST-2.85 LT	 LT1117CST-2.85#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 2.85V 0.8A SOT223	 LT1117CST-2.85#TR2 LT LT1117CST-2.85#TR2 LT	 LT1117CST-2.85TRPBF LINEAR LINEAR SOT223
 LT1117CST-2.85-TL LT LT1117CST-2.85-TL LT	 LT1117CST-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN 3.3V 800MA SOT223-3	 LT1117CST-2.85#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN 2.85V 800MA SOT223-3	 LT1117CST-2.85#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 2.85V 0.8A SOT223

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ⊛ LT1116CS8#TRPBF | ➔ LT1117-3.3TR | ➔ LT1117-5.0TRPBF | D LT111712 | ➔ LT11172-2.85 |
| ⊛ LT1117CM | ⊛ LT1117CM-3.3 | D LT1117CM-3.3#PBF | ➔ LT1117CM-3.3#PBF | ➔ LT1117CM-3.3#TR |
| ⊛ LT1117CM-5 | ⊛ LT1117CM-5.0 | ⊛ LT1117CST | ➔ LT1117CST#PBF | ➔ LT1117CST#PBF |
| D LT1117CST#TR | ⊛ LT1117CST#TRPBF | ⊛ LT1117CST#TRPBF | ⊛ LT1117CST-1.2TR | ➔ LT1117CST-1.8 |
| ➔ LT1117CST-2.85 | ➔ LT1117CST-2.85#PBF | ⊛ LT1117CST-2.85#PBF | ⊛ LT1117CST-2.85#TR | ➔ LT1117CST-2.85#TR2 |
| ➔ LT1117CST-2.85#TRPBF | ➔ LT1117CST-2.85-TL | D LT1117CST-3.3 | ⊛ LT1117CST-3.3#TRPBF | ⊛ LT1117CST-3.3#TRPBF |
| ⊛ LT1117CST-3.3TR#TRPB | D LT1117CST-3.3TRPBF | ➔ LT1117CST-5 | ➔ LT1117CST-5#TRPBF | ➔ LT1117CST-5#TRPBF |
| ⊛ LT1117CST-5.0 | ⊛ LT1117CST-5.0#TRPBF | ➔ LT1117CST-ADJ | ➔ LT1117CST-ADJ#TRPBF | ➔ LT1117CSTTR |
| ⊛ LT1117IST | ⊛ LT1117IST#TRPBF | ⊛ LT1117IST#TRPBF | D LT1117IST-1.5 | ➔ LT1117IST-2.5 |
| ➔ LT1117IST-2.85 | ⊛ LT1117IST-3.3 | ⊛ LT1117IST-3.3#TRPBF | ⊛ LT1117IST-3.3#TRPBF | ➔ LT1117IST-5 |

