
	LT1117CST-3.3#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1117CST-3.3#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN 3.3V 800MA SOT223-3
	Datenblätter:	1.LT1117CST-3.3#TRPBF.pdf 2.LT1117CST-3.3#TRPBF.pdf 3.LT1117CST-3.3#TRPBF.pdf 4.LT1117CST-3.3#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 33828 pcs Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1117CST-3.3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN 3.3V 800MA SOT223-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	33828 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)	15V
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)	3.3V
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)
Andere Namen	LT1117CST-3.3#TRPBF-ND

LT1117CST-3.3#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1117CST-3.3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1117CST-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1117CST-3.3#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1117CST-3.3 LT LT1117CST-3.3 LT	 LT1117CST-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 0.8A SOT223	 LT1117CST-3.3TR#TRPB LT LT1117CST-3.3TR#TRPB LT	 LT1117CST-3.3#TR_0518+ LT LT SOT223
 LT1117CST-5 LT LT1117CST-5 LT	 LT1117CST-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN 3.3V 800MA SOT223-3	 LT1117CST-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 0.8A SOT223	 LT1117CST-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 5V 800MA SOT223-3

heiße Teile

Mehr

LT11172-2.85	LT1117CM	LT1117CM-3.3	LT1117CM-3.3#PBF	LT1117CM-3.3#PBF
LT1117CM-3.3#TR	LT1117CM-5	LT1117CM-5.0	LT1117CST	LT1117CST#PBF
LT1117CST#PBF	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#TRPBF	LT1117CST-2.85-TL	LT1117CST-3.3
LT1117CST-3.3#TRPBF	LT1117CST-3.3TR#TRPB	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	LT1117IST-1.5
LT1117IST-2.5	LT1117IST-2.85	LT1117IST-3.3	LT1117IST-3.3#TRPBF	LT1117IST-3.3#TRPBF
LT1117IST-5	LT1117IST-5#TRPBF	LT1117IST-5#TRPBF	LT1117IST-5.0	LT1117IST-5.0#TRPBF

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