


	LT1086IM-3.3#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1086IM-3.3#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 3.3V 1.5A D2PAK-3
Datenblätter:	1.LT1086IM-3.3#PBF.pdf	
	2.LT1086IM-3.3#PBF.pdf	
	3.LT1086IM-3.3#PBF.pdf	
	4.LT1086IM-3.3#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1795 pcs Stock Available.	
Lieferrn von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1086IM-3.3#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 1.5A D2PAK-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	1795 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	20V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	TO-263-4, D ² Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-3
Strom - Ausgabe	1.5A
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1086
Aktuell - Ruhig (Iq)	10mA
Spannungsabfall (Max)	1.5V @ 1.5A
PSRR	72dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1086IM33PBF

LT1086IM-3.3#PBF ist neu im Original, Suche LT1086IM-3.3#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1086IM-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1086IM-3.3#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1086IM-12 LINEAR LINEAR TO-263	 LT1086IM-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 1.5A D2PAK	 LT1086IM-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 1.5A D2PAK	 LT1086IM-3.6 LINEAR LINEAR TO-263
 LT1086IM-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 1.5A D2PAK-3	 LT1086IM-2.5 LINEAR LT1086IM-2.5 LINEAR	 LT1086IM-2.85 LINEAR LINEAR TO-263	 LT1086IM-3.3 LINEAR LT1086IM-3.3 LINEAR

heiße Teile

Mehr

LT1086CM	LT1086CM#PBF	LT1086CM#PBF	LT1086CM#TRPBF	LT1086CM#TRPBF
LT1086CM-12	LT1086CM-2.5	LT1086CM-3.3	LT1086CM-3.3#PBF	LT1086CM-3.3#PBF
LT1086CM-5	LT1086CT	LT1086CT#PBF	LT1086CT#PBF	LT1086CT#TR
LT1086CT-12	LT1086CT-3.3	LT1086CT-3.6	LT1086CT-5	LT1086CT-5#PBF
LT1086CT-5#PBF	LT1086CT-5.0	LT1086IM	LT1086IM-2.5	LT1086IM-3.3
LT1086IM-3.3#PBF	LT1086IM-5.0	LT1086IT	LT1086IT#PBF	LT1086IT#PBF
LT1086IT-12	LT1086IT-3.3	LT1086IT-5	LT1086IT-5#PBF	LT1086IT-5#PBF
LT1086IT-5.0	LT1087CT	LT1091ACN8	LT1091CN8	LT1092ACN8
LT1092CN8	LT1097CN8	LT1097CS8	LT1097S8	LT1097S8#TRPBF
LT1097S8#TRPBF	LT10YD106KAT2H	LT10YD106MAT2H	LT1101SW	LT1105CN

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