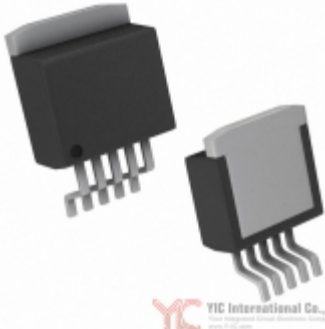

	LT1129CQ#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1129CQ#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN POS ADJ 700MA 5DDPAK
	Datenblätter:	1.LT1129CQ#PBF.pdf 2.LT1129CQ#PBF.pdf 3.LT1129CQ#PBF.pdf 4.LT1129CQ#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1261 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1129CQ#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 700MA 5DDPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	1261 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	30V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Supplier Device-Gehäuse	5-DDPAK
Strom - Versorgung (Max)	90mA
Strom - Ausgabe	700mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.8V
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1129
Aktuell - Ruhig (Iq)	70µA
Spannungsabfall (Max)	0.7V @ 700mA
PSRR	64dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Temperature, Reverse Polarity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1129CQPBF

LT1129CQ#PBF ist neu im Original. Suche LT1129CQ#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1129CQ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1129CQ#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1129CQ#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 0.7A 5DDPAK</p>	 <p>LT1129CF-3.3TR LINEAR LT1129CF-3.3TR LINEAR</p>	 <p>LT1129CF-3.3 Advanced Linear Devices, Inc. LT1129CF-3.3 LINEAR</p>	 <p>LT11295CS8 LT LT11295CS8 LT</p>
 <p>LT1129CQ#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 0.7A 5DDPAK</p>	 <p>LT1129CF-3.3#TR LT LT TSOP20</p>	 <p>LT1129CQ LTINER LT1129CQ LTINER</p>	 <p>LT1129CQ#TR LT LT1129CQ#TR LT</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ LT1123CST#TR	➔ LT1123CST-TF	➔ LT1123CZ	D LT1124ACN8#PBF	➔ LT1124ACN8#PBF
⊣ LT1124AIS8	⊛ LT1124AIS8#TRPBF	D LT1124AIS8#TRPBF	➔ LT1124CN8	➔ LT1124CS8
⊛ LT1124CS8#PBF	⊣ LT1124CS8#PBF	⊛ LT1124CS8#TRPBF	➔ LT1124CS8#TRPBF	➔ LT1124IS8
D LT1125CSW	⊛ LT1125CSW#TR	⊣ LT1126CS8#TRPBF	⊛ LT1126CS8#TRPBF	➔ LT1128CS8#TRPBF
➔ LT1128CS8#TRPBF	➔ LT1129CF-3.3	⊛ LT1129CF-3.3TR	⊣ LT1129CQ	➔ LT1129CQ#PBF
➔ LT1129CQ#TR	➔ LT1129CQ-3.3	D LT1129CQ-3.3#PBF	⊛ LT1129CQ-3.3#PBF	⊣ LT1129CQ-3.3#TR
⊛ LT1129CQ-3.3#TRPBF	D LT1129CQ-3.3#TRPBF	➔ LT1129CQ-5	➔ LT1129CQ-5.0	➔ LT1129CS8#PBF
⊣ LT1129CS8#PBF	⊛ LT1129CS8#TR	➔ LT1129CS8#TRPBF	➔ LT1129CS8#TRPBF	➔ LT1129CS8-3.3
⊛ LT1129CS8-3.3#TR	⊣ LT1129CS8-3.3#TRPBF	⊛ LT1129CS8-3.3#TRPBF	D LT1129CS8-5.0#TRPBF	➔ LT1129CS8-5TRPBF
➔ LT1129CST-3.3	⊛ LT1129CST-3.3#TR	⊣ LT1129CST-3.3#TRPBF	⊛ LT1129CST-3.3#TRPBF	➔ LT1129CST-5

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