



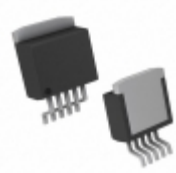
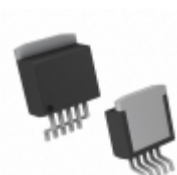
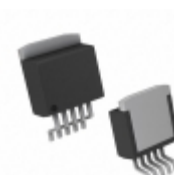
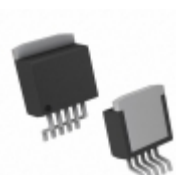
	<h2 style="color: red;">LT1129CQ-3.3#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1129CQ-3.3#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3.3V 0.7A 5DDPAK
Datenblätter:	 LT1129CQ-3.3#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 822 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1129CQ-3.3#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.7A 5DDPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	822 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	4.15 V ~ 30 V
Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Supplier Device-Gehäuse	5-DDPAK
Spannung - Ausgabe	3.3V
Strom - Ausgabe	700mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.45V @ 700mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1129CQ-3.3#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1129CQ-3.3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1129CQ-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1129CQ-3.3#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1129CQ-3.3#TR LT LT1129CQ-3.3#TR LT</p>	 <p>LT1129CQ-3.3 LTINEAR LT1129CQ-3.3 LTINEAR</p>	 <p>LT1129CQ-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 700MA 5DDPAK</p>	 <p>LT1129CQ-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 0.7A 5DDPAK</p>
 <p>LT1129CQ-5#TR LINEAR LT1129CQ-5#TR LINEAR</p>	 <p>LT1129CQ-5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 5V 0.7A 5DDPAK</p>	 <p>LT1129CQ-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 700MA 5DDPAK</p>	 <p>LT1129CQ-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 5V 700MA 5DDPAK</p>

heiße Teile

Mehr

LT1124AIS8#TRPBF	LT1124CN8	LT1124CS8	LT1124CS8#PBF	LT1124CS8#PBF
LT1124CS8#TRPBF	LT1124CS8#TRPBF	LT1124IS8	LT1125CSW	LT1125CSW#TR
LT1126CS8#TRPBF	LT1126CS8#TRPBF	LT1128CS8#TRPBF	LT1128CS8#TRPBF	LT1129CF-3.3
LT1129CF-3.3TR	LT1129CQ	LT1129CQ#PBF	LT1129CQ#PBF	LT1129CQ#TR
LT1129CQ-3.3	LT1129CQ-3.3#PBF	LT1129CQ-3.3#PBF	LT1129CQ-3.3#TR	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	LT1129CS8-5.0#TRPBF	LT1129CS8-5TRPBF	LT1129CST-3.3	LT1129CST-3.3#TR
LT1129CST-3.3#TRPBF	LT1129CST-3.3#TRPBF	LT1129CST-5	LT1129CST-5#TRPBF	LT1129CST-5#TRPBF
LT1129CST-5.0	LT1129CST-5.0#TRPBF	LT1129CST-50#TRPBF	LT1129CT	LT1129CT-3.3

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