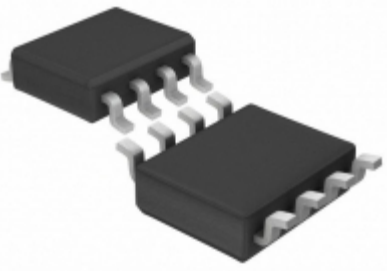

	<b>LT1129IS8#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1129IS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LIN POS ADJ 700MA 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1129IS8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1129IS8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1129IS8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1129IS8#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 873 pcs Stock Available.
	<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1129IS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 700MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	873 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	30V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
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	Tape & Reel (TR)
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)

LT1129IS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1129IS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1129IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1129IS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1129IS8-3.3#TR</b> LT LT1129IS8-3.3#TR LT</p>	 <p><b>LT1129IS8#TR</b> LT LT1129IS8#TR LT</p>	 <p><b>LT1129IS8-3.3</b> LT LT1129IS8-3.3 LT</p>	 <p><b>LT1129IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 700MA 8SOIC</p>
 <p><b>LT1129IS8</b> LTC LT1129IS8 LTC</p>	 <p><b>LT1129IS8-3.3#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 0.7A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1129IS8-3.3#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 0.7A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1129IS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 0.7A 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ LT1129CST-3.3	↔ LT1129CST-3.3#TR	⇒ LT1129CST-3.3#TRPBF	D LT1129CST-3.3#TRPBF	↔ LT1129CST-5
↔ LT1129CST-5#TRPBF	⊕ LT1129CST-5#TRPBF	D LT1129CST-5.0	⇒ LT1129CST-5.0#TRPBF	↔ LT1129CST-50#TRPBF
⊕ LT1129CT	↔ LT1129CT-3.3	⊕ LT1129CT-5	↔ LT1129I3	↔ LT1129IQ
D LT1129IQ	⊕ LT1129IQ#TR	↔ LT1129IQ-3.3	⊕ LT1129IQ-3.3#TRPBF	↔ LT1129IQ-3.3#TRPBF
⇒ LT1129IQ-5	↔ LT1129IQ-5#TRPBF	⊕ LT1129IQ-5#TRPBF	↔ LT1129IS8	↔ LT1129IS8#TR
↔ LT1129IS8#TRPBF	⇒ LT1129IS8-3.3	D LT1129IS8-3.3#TR	⊕ LT1129IS8-3.3#TRPBF	↔ LT1129IS8-3.3#TRPBF
⊕ LT1129IST-3.3	D LT1129IST-3.3#TRPBF	⇒ LT1129IST-3.3#TRPBF	↔ LT1129IST-5	↔ LT1129IST-5
↔ LT1129IST-5#TRPBF	⊕ LT1129IST-5#TRPBF	↔ LT1129IST-5.0	⇒ LT1129IT	↔ LT1129IT-3.3
⊕ LT1129MPST-3.3	↔ LT1129MPST-3.3	⊕ LT1129MPST-3.3#TRPBF	D LT1129MPST-3.3#TRPBF	↔ LT1130ACSW
↔ LT1130ACSW#TR	⊕ LT1130AISW	↔ LT1131ACNW	⊕ LT1131ACNW	↔ LT1131ACSW

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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