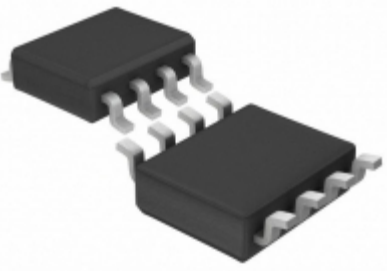

	LT1121ACS8-3.3#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1121ACS8-3.3#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 3.3V 150MA 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1121ACS8-3.3#TRPBF.pdf 2.LT1121ACS8-3.3#TRPBF.pdf 3.LT1121ACS8-3.3#TRPBF.pdf 4.LT1121ACS8-3.3#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 10326 pcs Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1121ACS8-3.3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 150MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	10326 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	30V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Versorgung (Max)	14mA
Strom - Ausgabe	150mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1121
Aktuell - Ruhig (Iq)	50µA
Spannungsabfall (Max)	0.7V @ 150mA
PSRR	58dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Temperature, Reverse Polarity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1121ACS8-3.3#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1121ACS8-3.3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1121ACS8-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1121ACS8-3.3#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1121ACS8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 5V 0.15A 8SOIC</p>	 <p>LT1121ACS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC</p>	 <p>LT1121ACS8-3.3 LINEAR LT1121ACS8-3.3 LINEAR</p>	 <p>LT1121ACS8-3.3#TR LINEAR LINEAR 8-SOIC</p>
 <p>LT1121ACS8-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 0.15A 8SOIC</p>	 <p>LT1121ACS8-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 0.15A 8SOIC</p>	 <p>LT1121ACS8-5 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC</p>	 <p>LT1121ACS8-5 Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 5V 0.15A 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

LT1118CST-2.5	LT1118CST-2.5#TR	LT1118CST-2.85	D LT1118CST-2.85#TR	LT1118CST-5
LT1118CST-5#TR	LT1120ACN8	D LT1120ACN8	LT1120ACS8#TRPBF	LT1120ACS8#TRPBF
LT1120AIS8	LT1120CN8	LT1120CS8	LT1120CS8#PBF	LT1120CS8#PBF
D LT1120IN8	LT1120IS8	LT1121ACS	LT1121ACS8	LT1121ACS8#TR
LT1121ACS8#TRPBF	LT1121ACS8#TRPBF	LT1121ACS8-3.3	LT1121ACS8-3.3#PBF	LT1121ACS8-3.3#PBF
LT1121ACS8-3.3#TRPBF	LT1121ACS8-5	D LT1121ACS8-5	LT1121AHVCS8	LT1121AHVIS8#TRPBF
LT1121AHVIS8#TRPBF	D LT1121AIS8	LT1121AIS8#TR	LT1121AIS8#TRPBF	LT1121AIS8#TRPBF
LT1121AIS8-3.3	LT1121AIS8-3.3#TRPBF	LT1121AIS8-3.3#TRPBF	LT1121AIS8-5	LT1121AIS8-5#TRPBF
LT1121AIS8-5#TRPBF	LT1121CS8	LT1121CS8#TR	D LT1121CS8-3.3	LT1121CS8-3.3#PBF
LT1121CS8-3.3#PBF	LT1121CS8-3.3#TR	LT1121CS8-3.3#TRPB	LT1121CS8-5	LT1121CS8-5#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