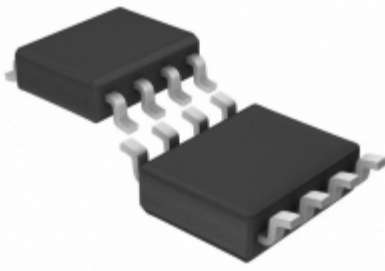

	LT1175CS8-5#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1175CS8-5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1175CS8-5#TRPBF.pdf 2.LT1175CS8-5#TRPBF.pdf 3.LT1175CS8-5#TRPBF.pdf 4.LT1175CS8-5#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 14920 pcs Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1175CS8-5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	14920 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Negative Fixed 1 Output -
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	-20V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	500mA
Ausgangskonfiguration	Negative
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1175
Aktuell - Ruhig (Iq)	80µA
Spannungsabfall (Max)	0.7V @ 500mA
PSRR	60db ~ 15dB (1kHz ~ 100kHz)
Schutzfunktionen	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1175CS8-5#TRPBF-ND

LT1175CS8-5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1175CS8-5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1175CS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1175CS8-5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1175CST-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR -5V 500MA SOT223-3</p>	 <p>LT1175CST-5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO -5V 0.5A SOT223</p>	 <p>LT1175CS8-5 LT LT1175CS8-5 LT</p>	 <p>LT1175CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO NEG ADJ 0.5A 8SOIC</p>
 <p>LT1175CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC</p>	 <p>LT1175CS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC</p>	 <p>LT1175CST-5 LTC LT1175CST-5 LTC</p>	 <p>LT1175CS8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO -5V 0.5A 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|-------------------|-------------------|---------------------|---------------------|
| ⊕ LT1172IN8 | ↔ LT1172IQ | ⇒ LT1172IS8 | D LT1172IS8#PBF | ↔ LT1172IS8#PBF |
| ↔ LT1172IS8#TRPBF | ⊕ LT1172IS8#TRPBF | D LT1173CN8 | ⇒ LT1173CS8 | ↔ LT1173CS8#TR |
| ⊕ LT1173CS8#TRPBF | ↔ LT1173CS8#TRPBF | ⊕ LT1173CS8-5 | ↔ LT1173CS8-5#TRPBF | ↔ LT1173CS8-5#TRPBF |
| D LT1174CS8 | ⊕ LT1175CQ | ↔ LT1175CQ#TRPBF | ⊕ LT1175CQ#TRPBF | ↔ LT1175CQ-5 |
| ⇒ LT1175CS8 | ↔ LT1175CS8#TR | ⊕ LT1175CS8#TRPBF | ↔ LT1175CS8#TRPBF | ↔ LT1175CS8-5 |
| ↔ LT1175CS8-5#TRPBF | ⇒ LT1175CT | D LT1175IQ-5 | ⊕ LT1175IS8 | ↔ LT1175IS8#TR |
| ⊕ LT1175IS8#TRPBF | D LT1175IS8#TRPBF | ⇒ LT1175IS8-5 | ↔ LT1175IS8-5#TRPBF | ↔ LT1175IS8-5#TRPBF |
| ↔ LT1175IST-5#TR | ⊕ LT1176CN8 | ↔ LT1176CSW | ⇒ LT1176CSW#PBF | ↔ LT1176CSW#PBF |
| ⊕ LT1176CSW#TR | ↔ LT1178CN8 | ⊕ LT1178CN8#PBF | D LT1178CN8#PBF | ↔ LT1178IN8 |
| ↔ LT1178S8 | ⊕ LT1178S8#TRPBF | ↔ LT1178S8#TRPBF | ⊕ LT1179SW | ↔ LT1180ACN |

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