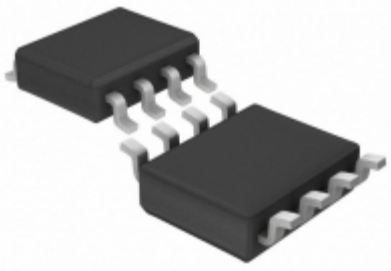





 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT1175IS8-5#TRPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 	Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LT1175IS8-5#TRPBF.pdf  2.LT1175IS8-5#TRPBF.pdf  3.LT1175IS8-5#TRPBF.pdf  4.LT1175IS8-5#TRPBF.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 14431 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1175IS8-5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	14431 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 500mA 8-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	Original-Reel®
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	LT1175IS8-5#TRPBFDKR

LT1175IS8-5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1175IS8-5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1175IS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1175IS8-5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1175IST-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR -5V 500MA SOT223-3	 LT1175IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC	 LT1175IST-5 Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO -5V 0.5A SOT223	 LT1175IS8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO -5V 0.5A 8SOIC
 LT1175IS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC	 LT1175IST-5 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR -5V 500MA SOT223-3	 LT1175IS8-5 LT LT1175IS8-5 LT	 LT1175IS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO NEG ADJ 0.5A 8SOIC

heiße Teile

Mehr

⊗ LT1173CS8#TRPBF	↔ LT1173CS8#TRPBF	⇒ LT1173CS8-5	D LT1173CS8-5#TRPBF	⇒ LT1173CS8-5#TRPBF
⊣ LT1174CS8	⊗ LT1175CQ	D LT1175CQ#TRPBF	⇒ LT1175CQ#TRPBF	⇒ LT1175CQ-5
⊗ LT1175CS8	⊣ LT1175CS8#TR	⊗ LT1175CS8#TRPBF	↔ LT1175CS8#TRPBF	⇒ LT1175CS8-5
D LT1175CS8-5#TRPBF	⊗ LT1175CS8-5#TRPBF	⊣ LT1175CT	⊗ LT1175IQ-5	⇒ LT1175IS8
⇒ LT1175IS8#TR	↔ LT1175IS8#TRPBF	⊗ LT1175IS8#TRPBF	⊣ LT1175IS8-5	⇒ LT1175IS8-5#TRPBF
↔ LT1175IST-5#TR	⇒ LT1176CN8	D LT1176CSW	⊗ LT1176CSW#PBF	⊣ LT1176CSW#PBF
⊗ LT1176CSW#TR	D LT1178CN8	⇒ LT1178CN8#PBF	↔ LT1178CN8#PBF	⇒ LT1178IN8
⊣ LT1178S8	⊗ LT1178S8#TRPBF	↔ LT1178S8#TRPBF	⇒ LT1179SW	⇒ LT1180ACN
⊗ LT1180ACSW	⊣ LT1180ACSW#PBF	⊗ LT1180ACSW#PBF	D LT1180ACSW#TR	⇒ LT1180ACSW#TRPBF
↔ LT1180ACSW#TRPBF	⊗ LT1180AIN	⊣ LT1180AISW	⊗ LT1180AISW#TRPBF	⇒ LT1180AISW#TRPBF

