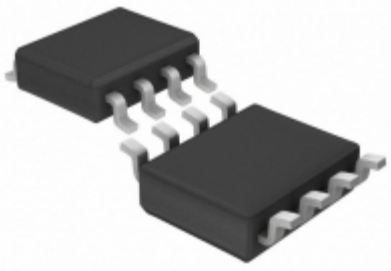

	LT1175CS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1175CS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1175CS8#TRPBF.pdf 2.LT1175CS8#TRPBF.pdf 3.LT1175CS8#TRPBF.pdf 4.LT1175CS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 20026 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#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	20026 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Negative Adjustable 1
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	-20V
Ausgabebetyp	Adjustable
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)	-3.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-19.3V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1175
Aktuell - Ruhig (Iq)	80µA
Spannungsabfall (Max)	0.7V @ 500mA
PSRR	-
Schutzfunktionen	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1175CS8#TRPBF-ND

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

Sie können auch interessiert sein:

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

heiße Teile

Mehr

⊛ LT1172HVIQ	↔ LT1172HVIS8	⇒ LT1172HVIS8#TRPBF	D LT1172IN8	↔ LT1172IQ
↔ LT1172IS8	⊛ LT1172IS8#PBF	D LT1172IS8#PBF	⇒ LT1172IS8#TRPBF	↔ LT1172IS8#TRPBF
⊛ LT1173CN8	↔ LT1173CS8	⊛ LT1173CS8#TR	↔ LT1173CS8#TRPBF	↔ LT1173CS8#TRPBF
D LT1173CS8-5	⊛ LT1173CS8-5#TRPBF	↔ LT1173CS8-5#TRPBF	⊛ LT1174CS8	↔ LT1175CQ
⇒ LT1175CQ#TRPBF	↔ LT1175CQ#TRPBF	⊛ LT1175CQ-5	↔ LT1175CS8	↔ LT1175CS8#TR
↔ LT1175CS8#TRPBF	⇒ LT1175CS8-5	D LT1175CS8-5#TRPBF	⊛ LT1175CS8-5#TRPBF	↔ LT1175CT
⊛ LT1175IQ-5	D LT1175IS8	⇒ LT1175IS8#TR	↔ LT1175IS8#TRPBF	↔ LT1175IS8#TRPBF
↔ LT1175IS8-5	⊛ LT1175IS8-5#TRPBF	↔ LT1175IS8-5#TRPBF	⇒ LT1175IST-5#TR	↔ LT1176CN8
⊛ LT1176CSW	↔ LT1176CSW#PBF	⊛ LT1176CSW#PBF	D LT1176CSW#TR	↔ LT1178CN8
↔ LT1178CN8#PBF	⊛ LT1178CN8#PBF	↔ LT1178IN8	⊛ LT1178S8	↔ LT1178S8#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