



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

LT1763CS8-3#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1763CS8-3#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 3V 500MA 8SOIC
Datenblätter:	1.LT1763CS8-3#TRPBF.pdf 2.LT1763CS8-3#TRPBF.pdf 3.LT1763CS8-3#TRPBF.pdf 4.LT1763CS8-3#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 9524 pcs Stock Available.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1763CS8-3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3V 500MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	9524 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3V
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°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	Positive
Kontrollfunktionen	Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1763
Spannungsabfall (Max)	0.45V @ 500mA
PSRR	65dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1763CS8-3#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1763CS8-3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1763CS8-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1763CS8-3#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1763CS8-3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3V 0.5A 8SOIC	 LT1763CS8-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 0.5A 8SOIC	 LT1763CS8-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 0.5A 8SOIC	 LT1763CS8-25 LINEAR LT1763CS8-25 LINEAR
 LT1763CS8-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3V 500MA 8SOIC	 LT1763CS8-3.3 LT LT1763CS8-3.3 LT	 LT1763CS8-3.0 LTLINEAR LTLINEAR SO8	 LT1763CS8-3 LINEAR LT1763CS8-3 LINEAR

heiße Teile

Mehr

LT1763CDE-3.3#TRPBF	LT1763CS8	LT1763CS8#PBF	LT1763CS8#PBF	LT1763CS8#TRPBF
LT1763CS8#TRPBF	LT1763CS8-1.5#PBF	LT1763CS8-1.5#PBF	LT1763CS8-1.5#TRPBF	LT1763CS8-1.5#TRPBF
LT1763CS8-1.8	LT1763CS8-1.8#2CYPBF	LT1763CS8-1.8#PBF	LT1763CS8-1.8#PBF	LT1763CS8-1.8#TRPBF
LT1763CS8-1.8#TRPBF	LT1763CS8-2.5	LT1763CS8-2.5#PBF	LT1763CS8-2.5#PBF	LT1763CS8-2.5#TRPBF
LT1763CS8-2.5#TRPBF	LT1763CS8-2.5TR	LT1763CS8-25	LT1763CS8-3#PBF	LT1763CS8-3#PBF
LT1763CS8-3#TRPBF	LT1763CS8-3.3	LT1763CS8-3.3#PBF	LT1763CS8-3.3#PBF	LT1763CS8-3.3#TRPBF
LT1763CS8-3.3#TRPBF	LT1763CS8-5	LT1763CS8-5#TRPBF	LT1763CS8-5#TRPBF	LT1763IDE#TRPBF
LT1763IDE#TRPBF	LT1763IDE-5#TRPBF	LT1763IDE-5#TRPBF	LT1763IS8	LT1763IS8#TRPBF
LT1763IS8#TRPBF	LT1763IS8-1.5#PBF	LT1763IS8-1.5#PBF	LT1763IS8-1.8	LT1763IS8-1.8#PBF
LT1763IS8-1.8#PBF	LT1763IS8-5#TRPBF	LT1763IS8-5#TRPBF	LT1763IS8-5.0	LT1763MPDE#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

