	<h2 style="color: #e67e22;">LT1763IS8-3#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1763IS8-3#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 3V 500MA 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1763IS8-3#TRPBF.pdf 2.LT1763IS8-3#TRPBF.pdf 3.LT1763IS8-3#TRPBF.pdf 4.LT1763IS8-3#TRPBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






Spezifikationen

Teilenummer	LT1763IS8-3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3V 500MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.45V @ 500mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	20V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PSRR	65dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3V
Strom - Ausgabe	500mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT1763

LT1763IS8-3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1763IS8-3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1763IS8-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1763IS8-3#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1763IS8-3#PBF Linear Technology IC REG LDO 3V 0.5A 8SOIC	 LT1763IS8-2.5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 0.5A 8SOIC	 LT1763IS8-3.3 LT LT1763IS8-3.3 LT	 LT1763IS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8SOIC
 LT1763IS8-2.5#TR LT LT SOP8	 LT1763IS8-3#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 3V 0.5A 8SOIC	 LT1763IS8-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3V 500MA 8SOIC	 LT1763IS8-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.5A 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1763IS8-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1763IS8-3#TRPBF Datenblatt	LT1763IS8-3#TRPBF-Datenblätter	LT1763IS8-3#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1763IS8-3#TRPBF
LT1763IS8-3#TRPBF Electronic	LT1763IS8-3#TRPBF-Komponenten	LT1763IS8-3#TRPBF-Verteiler	LT1763IS8-3#TRPBF-Bild	LT1763IS8-3#TRPBF-Teil
LT1763IS8-3#TRPBF Preis	LT1763IS8-3#TRPBF Hersteller	LT1763IS8-3#TRPBF Bild	LT1763IS8-3#TRPBF Aktie	LT1763IS8-3#TRPBF Inventar
LT1763IS8-3#TRPBF Neu	LT1763IS8-3#TRPBF Original	LT1763IS8-3#TRPBF garantiert	LT1763IS8-3#TRPBF RFQ	LT1763IS8-3#TRPBF Online bestellen

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