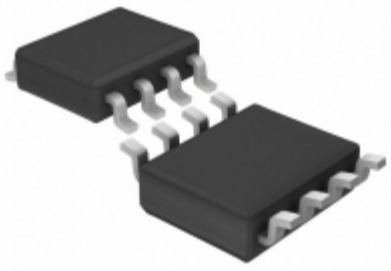


	LT1963AES8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1963AES8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR POS ADJ 1.5A 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1963AES8#TRPBF.pdf 2.LT1963AES8#TRPBF.pdf 3.LT1963AES8#TRPBF.pdf 4.LT1963AES8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 12900 pcs Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1963AES8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 1.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	12900 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°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 - Versorgung (Max)	120mA
Strom - Ausgabe	1.5A
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.21V
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1963
Aktuell - Ruhig (Iq)	1.5mA
Spannungsabfall (Max)	0.55V @ 1.5A
PSRR	63dB (120Hz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1963AES8#TRPBF-ND

LT1963AES8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1963AES8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1963AES8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1963AES8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1963AES8 LT LT1963AES8 LT</p>	 <p>LT1963AES8#TR LT LT1963AES8#TR LT</p>	 <p>LT1963AES8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 1.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1963AES8-1.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 1.5V 1.5A 8SOIC</p>
 <p>LT1963AES8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO ADJ 1.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1963AES8-1.5 LT LT1963AES8-1.5 LT</p>	 <p>LT1963AES8-1.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.5V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1963AES8-1.5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 1.5V 1.5A 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ LT1962EMS8-3.3#TRPBF	➔ LT1962EMS8-3.3#TRPBF	➔ LT1962IMS8	D LT1963ACS8-2.5	➔ LT1963AEFE
⊣ LT1963AEFE#PBF	⊛ LT1963AEFE#PBF	D LT1963AEFE-1.8	➔ LT1963AEFE-3.3	➔ LT1963AEQ
⊛ LT1963AEQ#TRPBF	⊣ LT1963AEQ#TRPBF	⊛ LT1963AEQ-1.5	➔ LT1963AEQ-1.5#PBF	➔ LT1963AEQ-1.5#PBF
D LT1963AEQ-1.5#TRPBF	⊛ LT1963AEQ-1.5#TRPBF	⊣ LT1963AEQ-1.8	⊛ LT1963AEQ-1.8#TRPBF	➔ LT1963AEQ-1.8#TRPBF
➔ LT1963AEQ-2.5	➔ LT1963AEQ-2.5#PBF	⊛ LT1963AEQ-2.5#PBF	⊣ LT1963AEQ-3.3	➔ LT1963AES8
➔ LT1963AES8#TRPBF	➔ LT1963AES8-1.5	D LT1963AES8-1.5#PBF	⊛ LT1963AES8-1.5#PBF	⊣ LT1963AES8-1.5#TRPBF
⊛ LT1963AES8-1.5#TRPBF	D LT1963AES8-1.8	➔ LT1963AES8-1.8#TRPBF	➔ LT1963AES8-1.8#TRPBF	➔ LT1963AES8-2.5
⊣ LT1963AES8-2.5#PBF	⊛ LT1963AES8-2.5#PBF	➔ LT1963AES8-2.5#TRPBF	➔ LT1963AES8-2.5#TRPBF	➔ LT1963AES8-3.3
⊛ LT1963AES8-3.3	⊣ LT1963AES8-3.3#TRPBF	⊛ LT1963AES8-3.3#TRPBF	D LT1963AES8H	➔ LT1963AEST-1.5#PBF
➔ LT1963AEST-1.5#PBF	⊛ LT1963AEST-1.5#TR	⊣ LT1963AEST-1.5#TRPBF	⊛ LT1963AEST-1.5#TRPBF	➔ LT1963AEST-1.8

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