



LT1963AES8-2.5#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1963AES8-2.5#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 2.5V 1.5A 8SOIC
Datenblätter:	1.LT1963AES8-2.5#PBF.pdf 2.LT1963AES8-2.5#PBF.pdf 3.LT1963AES8-2.5#PBF.pdf 4.LT1963AES8-2.5#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 919 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LT1963AES8-2.5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 2.5V 1.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	919 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	20V
Ausgabetyp	Fixed
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)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tube
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	LT1963AES825PBF

LT1963AES8-2.5#PBF ist neu im Original, Suche LT1963AES8-2.5#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1963AES8-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1963AES8-2.5#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1963AES8-1.8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 1.5A 8SOIC	 LT1963AES8-3.3 Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 1.5A 8SOIC	 LT1963AES8-2.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 2.5V 1.5A 8SOIC	 LT1963AES8-1.8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 1.8V 1.5A 8SOIC
 LT1963AES8-2.5 LT LT1963AES8-2.5 LT	 LT1963AES8-3.3 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 1.5A 8SOIC	 LT1963AES8-1.8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 1.5A 8SOIC	 LT1963AES8-2.5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 2.5V 1.5A 8SOIC

heiße Teile

Mehr

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

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