



LT1963AES8-3.3#TRPBF

Hersteller-Teilenummer: [LT1963AES8-3.3#TRPBF](#)

Hersteller / Marke: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 1.5A 8SOIC

Datenblätter:

- [1.LT1963AES8-3.3#TRPBF.pdf](#)
- [2.LT1963AES8-3.3#TRPBF.pdf](#)
- [3.LT1963AES8-3.3#TRPBF.pdf](#)
- [4.LT1963AES8-3.3#TRPBF.pdf](#)

RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform

Lagerzustand: New original, 6925 pcs Stock Available.

Lieferrn von: Hong Kong

Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LT1963AES8-3.3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 1.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	6925 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 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)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
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	LT1963AES8-3.3#TRPBF-ND

LT1963AES8-3.3#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1963AES8-3.3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1963AES8-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1963AES8-3.3#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

LT1963AEST-1.5#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG LINEAR 1.5V 1.5A
SOT223-3

LT1963AES8-3.3#PBF
Linear Technology / Analog
Devices
IC REG LDO 3.3V 1.5A 8SOIC

LT1963AEST-1.5#PBF
Linear Technology / Analog
Devices
IC REG LDO 1.5V 1.5A SOT223

LT1963AES8-3.3#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG LINEAR 3.3V 1.5A
8SOIC

LT1963AES8-3.3#TRPBF
Linear Technology / Analog
Devices
IC REG LDO 3.3V 1.5A 8SOIC

LT1963AES8-3.3
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG LINEAR 3.3V 1.5A
8SOIC

LT1963AES8-3.3
Linear Technology / Analog
Devices
IC REG LDO 3.3V 1.5A 8SOIC

LT1963AES8H
LINEAR
LT1963AES8H LINEAR

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 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#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#PBF | LT1963AES8-2.5#TRPBF | LT1963AES8-2.5#TRPBF | LT1963AES8-3.3 | LT1963AES8-3.3 |
| 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 | 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 | LT1963AEST-3.3#PBF |
| LT1963AEST-3.3#TRPBF | LT1963AEST-3.3#TRPBF | LT1963AET | LT1963AIQ | LT1963AIT |

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