



Image may be representation.
See specs for product details.

LT1963EST-3.3#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1963EST-3.3#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 3.3V 1.5A SOT223-3
Datenblätter:	1.LT1963EST-3.3#TRPBF.pdf 2.LT1963EST-3.3#TRPBF.pdf 3.LT1963EST-3.3#TRPBF.pdf 4.LT1963EST-3.3#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 16311 pcs Stock Available.
Lieferrn von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1963EST-3.3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 1.5A SOT223-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	16311 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 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	TO-261-4, TO-261AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-3
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	LT1963EST-3.3#TRPBF-ND

LT1963EST-3.3#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1963EST-3.3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1963EST-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1963EST-3.3#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

LT1963ET#06PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG LDO ADJ 1.5A TO220-5

LT1963EST-3.3
LINEAR
LT1963EST-3.3 LINEAR

LT1963EST-2.5#TRPBF
LT
LT1963EST-2.5#TRPBF LT

LT1963ET#06PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO220-5

LT1963EST-3.3#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG LDO 3.3V 1.5A SOT223

LT1963ET#30PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO220-5

LT1963EST-3.3#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG LDO 3.3V 1.5A SOT223

LT1963ET
LT
LT1963ET LT

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|
| ⊕ LT1963ES8-1.8#TRPBF | ➔ LT1963ES8-1.8#TRPBF | ➔ LT1963ES8-2.5 | D LT1963ES8-2.5#TRPBF | ➔ LT1963ES8-2.5#TRPBF |
| ⊖ LT1963ES8-3.3 | ⊕ LT1963ES8-3.3#TR | D LT1963ES8-3.3#TRPBF | ➔ LT1963ES8-3.3#TRPBF | ➔ LT1963EST- |
| ⊕ LT1963EST-1.5 | ⊖ LT1963EST-1.5#TRPBF | ⊕ LT1963EST-1.5#TRPBF | ➔ LT1963EST-1.8 | ➔ LT1963EST-1.8#TR |
| D LT1963EST-1.8#TRPBF | ⊕ LT1963EST-1.8#TRPBF | ⊖ LT1963EST-1.8-T2 | ⊕ LT1963EST-2.5 | ➔ LT1963EST-2.5#TRPBF |
| ➔ LT1963EST-2.5#TRPBF | ➔ LT1963EST-2.5#TRPBF | ⊕ LT1963EST-3.3 | ⊖ LT1963EST-3.3#PBF | ➔ LT1963EST-3.3#PBF |
| ➔ LT1963EST-3.3#TRPBF | ➔ LT1963ET | D LT1963ET-1.8 | ⊕ LT1963IS8 | ⊖ LT1963IS8#TRPBF |
| ⊕ LT1963IS8-1.5 | D LT1963IS8-1.5#TRPBF | ➔ LT1963IS8-1.8 | ➔ LT1963IS8-1.8#TRPBF | ➔ LT1963IS8-2.5 |
| ⊖ LT1963IS8-2.5#TRPBF | ⊕ LT1963IS8-3.3 | ➔ LT1963IS8-3.3#TRPBF | ➔ LT1964EDD#TRPBF | ➔ LT1964EDD#TRPBF |
| ⊕ LT1964ES5-5 | ⊖ LT1964ES5-5#PBF | ⊕ LT1964ES5-5#TRMPBF | D LT1964ES5-5#TRMPBF | ➔ LT1964ES5-5#TRPBF |
| ➔ LT1964ES5-5#TRPBF | ⊕ LT1964ES5-BYP | ⊖ LT1964ES5-BYP#TRMPBF | ⊕ LT1964ES5-BYP#TRMPBF | ➔ LT1964ES5-BYP#TRPB |

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