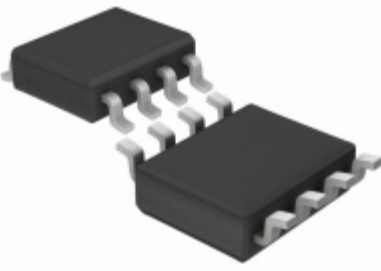

	<b>LT1963ES8-1.8#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1963ES8-1.8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR 1.8V 1.5A 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1963ES8-1.8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1963ES8-1.8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1963ES8-1.8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1963ES8-1.8#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9077 pcs Stock Available.
	<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1963ES8-1.8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.8V 1.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	9077 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
Ausgabebetyp	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)	1.8V
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)

LT1963ES8-1.8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1963ES8-1.8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1963ES8-1.8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1963ES8-1.8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1963ES8-1.8</b> LINEAR LT1963ES8-1.8 LINEAR</p>	 <p><b>LT1963ES8-2.5#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 2.5V 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1963ES8-1.8#TR</b> LTNEAR LT1963ES8-1.8#TR LTNEAR</p>	 <p><b>LT1963ES8-1.8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 1.5A 8SOIC</p>
 <p><b>LT1963ES8-2.5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 2.5V 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1963ES8-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 1.5A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1963ES8-2.5</b> LINEAR LT1963ES8-2.5 LINEAR</p>	 <p><b>LT1963ES8-1.8#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 1.8V 1.5A 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

LT1963EQ#PBF	LT1963EQ#PBF	LT1963EQ#TR	LT1963EQ#TRPBF	LT1963EQ#TRPBF
LT1963EQ-1.5	LT1963EQ-1.5#TRPBF	LT1963EQ-1.5#TRPBF	LT1963EQ-1.8	LT1963EQ-1.8#TR
LT1963EQ-1.8#TRPBF	LT1963EQ-1.8#TRPBF	LT1963EQ-2.5	LT1963EQ-2.5#/TRPBF	LT1963EQ-2.5#TR
LT1963EQ-2.5#TRPBF	LT1963EQ-2.5#TRPBF	LT1963EQ-3.3	LT1963ES8	LT1963ES8#TRPBF
LT1963ES8#TRPBF	LT1963ES8-1.5	LT1963ES8-1.5#TRPBF	LT1963ES8-1.5#TRPBF	LT1963ES8-1.8#TR
LT1963ES8-1.8#TRPBF	LT1963ES8-2.5	LT1963ES8-2.5#TRPBF	LT1963ES8-2.5#TRPBF	LT1963ES8-3.3
LT1963ES8-3.3#TR	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	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

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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