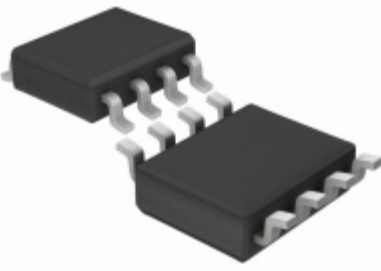

	LT1963ES8-2.5#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1963ES8-2.5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 2.5V 1.5A 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1963ES8-2.5#TRPBF.pdf 2.LT1963ES8-2.5#TRPBF.pdf 3.LT1963ES8-2.5#TRPBF.pdf 4.LT1963ES8-2.5#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 10528 pcs Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1963ES8-2.5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 2.5V 1.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	10528 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)	2.5V
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)

LT1963ES8-2.5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1963ES8-2.5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1963ES8-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1963ES8-2.5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1963ES8-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 3.3V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1963ES8-2.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 2.5V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1963ES8-1.8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 1.8V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1963ES8-3.3 LT LT1963ES8-3.3 LT</p>
 <p>LT1963ES8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1963ES8-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 1.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1963ES8-3.3#TR LT LT1963ES8-3.3#TR LT</p>	 <p>LT1963ES8-2.5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG LDO 2.5V 1.5A 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

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	LT1963ES8-1.8#TRPBF	LT1963ES8-2.5
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	LT1963EST-3.3#TRPBF	LT1963ET	LT1963ET-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