



	<h2 style="color: #e67e22;">LT1963EFE-3.3#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1963EFE-3.3#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR 3.3V 1.5A 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LT1963EFE-3.3#PBF.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LT1963EFE-3.3#PBF.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LT1963EFE-3.3#PBF.pdf</a>	
	 <a href="#">4.LT1963EFE-3.3#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 202 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1963EFE-3.3#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 1.5A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	202 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	0.55V @ 1.5A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	20V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
PSRR	63dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V
Strom - Versorgung (Max)	120mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	1.5mA
Strom - Ausgabe	1.5A
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT1963

LT1963EFE-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1963EFE-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1963EFE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT1963EFE-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1963EFE-2.5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 2.5V 1.5A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT1963EFE-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 1.5A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT1963EQ#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.5A 5DDPAK</p>	 <p><b>LT1963EFE-3.3</b> LINEAR LT1963EFE-3.3 LINEAR</p>
 <p><b>LT1963EQ#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.5A 5DDPAK</p>	 <p><b>LT1963EQ</b> LINEAR LT1963EQ LINEAR</p>	 <p><b>LT1963EFE-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO 3.3V 1.5A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT1963EFE-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 1.5A 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1963EFE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1963EFE-3.3#PBF Datenblatt	LT1963EFE-3.3#PBF-Datenblätter	LT1963EFE-3.3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1963EFE-3.3#PBF Electronic	LT1963EFE-3.3#PBF-Komponenten	LT1963EFE-3.3#PBF-Verteiler	LT1963EFE-3.3#PBF-Bild	LT1963EFE-3.3#PBF-Teil
LT1963EFE-3.3#PBF Preis	LT1963EFE-3.3#PBF Hersteller	LT1963EFE-3.3#PBF Bild	LT1963EFE-3.3#PBF Aktie	LT1963EFE-3.3#PBF Inventar
LT1963EFE-3.3#PBF Neu	LT1963EFE-3.3#PBF Original	LT1963EFE-3.3#PBF garantiert	LT1963EFE-3.3#PBF RFQ	LT1963EFE-3.3#PBF Online bestellen