



Image may be representation.
See specs for product details.

LT1764EFE-2.5#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1764EFE-2.5#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 2.5V 3A 16TSSOP
Datenblätter:	LT1764EFE-2.5#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 155 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1764EFE-2.5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 2.5V 3A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	155 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	0.45V @ 3A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
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 2.5V
Strom - Versorgung (Max)	200mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	5mA
Strom - Ausgabe	3A
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT1764

LT1764EFE-2.5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1764EFE-2.5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1764EFE-2.5#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 LT1764EFE-2.5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT1764EFE-1.8#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.8V 3A 16TSSOP</p>	<p>LT1764EFE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 3A 16TSSOP</p>	<p>LT1764EFE-3.3#PBF Linear Technology IC REG LDO 3.3V 3A 16TSSOP</p>	<p>LT1764EFE-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 3A 16TSSOP</p>
<p>LT1764EFE-3.3 LINEAR LT1764EFE-3.3 LINEAR</p>	<p>LT1764EFE-1.8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 3A 16TSSOP</p>	<p>LT1764EFE-1.8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 3A 16TSSOP</p>	<p>LT1764EFE-2.5#PBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 3A 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1764EFE-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1764EFE-2.5#PBF Datenblatt	LT1764EFE-2.5#PBF-Datenblätter	LT1764EFE-2.5#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1764EFE-2.5#PBF
LT1764EFE-2.5#PBF Electronic	LT1764EFE-2.5#PBF-Komponenten	LT1764EFE-2.5#PBF-Verteiler	LT1764EFE-2.5#PBF-Bild	LT1764EFE-2.5#PBF-Teil
LT1764EFE-2.5#PBF Preis	LT1764EFE-2.5#PBF Hersteller	LT1764EFE-2.5#PBF Bild	LT1764EFE-2.5#PBF Aktie	LT1764EFE-2.5#PBF Inventar
LT1764EFE-2.5#PBF Neu	LT1764EFE-2.5#PBF Original	LT1764EFE-2.5#PBF garantiert	LT1764EFE-2.5#PBF RFQ	LT1764EFE-2.5#PBF Online bestellen

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