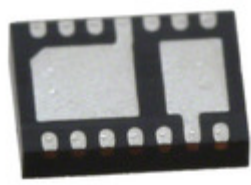


	<h2 style="color: red;">LT3032EDE-3.3#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3032EDE-3.3#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO +-3.3 0.15A 14DFN
	Datenblätter:	 LT3032EDE-3.3#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

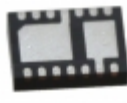
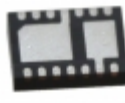
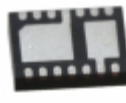
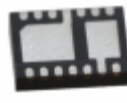
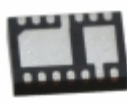
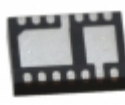
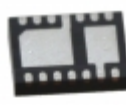
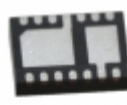
Spezifikationen

Teilenummer	LT3032EDE-3.3#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO +-3.3 0.15A 14DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	±3.3V
Spannung - Eingang	±2.3 V ~ ±20 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.27V @ 150mA, 0.3V @ -150mA
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Reglertopologie	Positive and Negative Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-PowerWDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	170mA

LT3032EDE-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3032EDE-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3032EDE-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT3032EDE-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3032EDE-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR +-5V 14DFN</p>	 <p>LT3032EDE-15#TRPBF Linear Technology IC REG LDO +-15V 0.15A 14DFN</p>	 <p>LT3032EDE-15#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR +-15V 14DFN</p>	 <p>LT3032EDE-15#PBF Linear Technology IC REG LDO +-15V 0.15A 14DFN</p>
 <p>LT3032EDE-15#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR +-15V 14DFN</p>	 <p>LT3032EDE-5#PBF Linear Technology IC REG LDO +-5V 0.15A 14DFN</p>	 <p>LT3032EDE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR +-3.3V 14DFN</p>	 <p>LT3032EDE-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG LDO +-3.3 0.15A 14DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3032EDE-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3032EDE-3.3#PBF Datenblatt	LT3032EDE-3.3#PBF-Datenblätter	LT3032EDE-3.3#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3032EDE-3.3#PBF
LT3032EDE-3.3#PBF Electronic	LT3032EDE-3.3#PBF-Komponenten	LT3032EDE-3.3#PBF-Verteiler	LT3032EDE-3.3#PBF-Bild	LT3032EDE-3.3#PBF-Teil
LT3032EDE-3.3#PBF Preis	LT3032EDE-3.3#PBF Hersteller	LT3032EDE-3.3#PBF Bild	LT3032EDE-3.3#PBF Aktie	LT3032EDE-3.3#PBF Inventar
LT3032EDE-3.3#PBF Neu	LT3032EDE-3.3#PBF Original	LT3032EDE-3.3#PBF garantiert	LT3032EDE-3.3#PBF RFQ	LT3032EDE-3.3#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