

	<h2 style="color: red;">LT3020EDD-1.2#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3020EDD-1.2#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 1.2V 0.1A 8DFN
Datenblätter:	 LT3020EDD-1.2#TRPBF.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>		

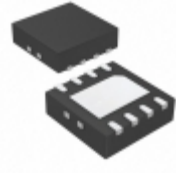
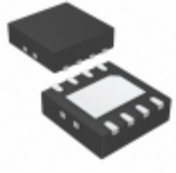

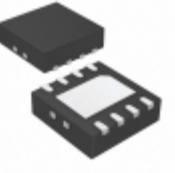
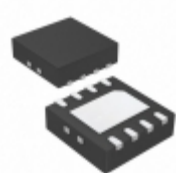
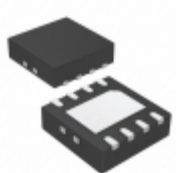

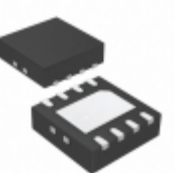
Spezifikationen

Teilenummer	LT3020EDD-1.2#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO 1.2V 0.1A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	1.2V
Spannung - Eingang	Up to 10V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.15V @ 100mA
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Grenze (min)	110mA

LT3020EDD-1.2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3020EDD-1.2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3020EDD-1.2#TRPBF 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 LT3020EDD-1.2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3020EDD-1.8#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.8V 0.1A 8DFN</p>	 <p>LT3020EDD-1.5#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.5V 0.1A 8DFN</p>	 <p>LT3020EDD-1.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8DFN</p>	 <p>LT3020EDD-1.2#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.2V 0.1A 8DFN</p>
 <p>LT3020EDD-1.5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 1.5V 0.1A 8DFN</p>	 <p>LT3020EDD#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 8DFN</p>	 <p>LT3020EDD-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8DFN</p>	 <p>LT3020EDD-1.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.5V 100MA 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3020EDD-1.2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3020EDD-1.2#TRPBF Datenblatt	LT3020EDD-1.2#TRPBF-Datenblätter	LT3020EDD-1.2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3020EDD-1.2#TRPBF
LT3020EDD-1.2#TRPBF Electronic	LT3020EDD-1.2#TRPBF-Komponenten	LT3020EDD-1.2#TRPBF-Verteiler	LT3020EDD-1.2#TRPBF-Bild	LT3020EDD-1.2#TRPBF-Teil
LT3020EDD-1.2#TRPBF Preis	LT3020EDD-1.2#TRPBF Hersteller	LT3020EDD-1.2#TRPBF Bild	LT3020EDD-1.2#TRPBF Aktie	LT3020EDD-1.2#TRPBF Inventar
LT3020EDD-1.2#TRPBF Neu	LT3020EDD-1.2#TRPBF Original	LT3020EDD-1.2#TRPBF garantiert	LT3020EDD-1.2#TRPBF RFQ	LT3020EDD-1.2#TRPBF 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