

	LT1965EDD-3.3#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1965EDD-3.3#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3.3V 1.1A 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1965EDD-3.3#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

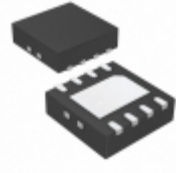

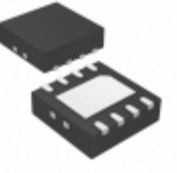

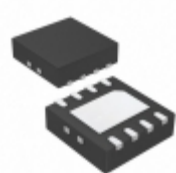
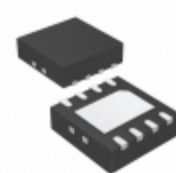
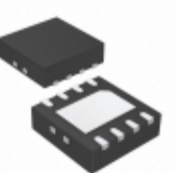
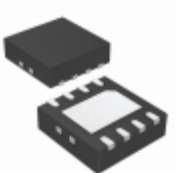
Spezifikationen

Teilenummer	LT1965EDD-3.3#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 1.1A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	Up to 20V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.31V @ 1.1A
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1.1A
Strom - Grenze (min)	1.2A

LT1965EDD-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1965EDD-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1965EDD-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 LT1965EDD-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT1965EDD-2.5#PBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 1.1A 8DFN</p>	 <p>LT1965EMS8E#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p>LT1965EDD-2.5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 1.1A 8DFN</p>	 <p>LT1965EMS8E LINEAR LT1965EMS8E LINEAR</p>
 <p>LT1965EDD-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 1.1A 8DFN</p>	 <p>LT1965EDD-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 1.1A 8DFN</p>	 <p>LT1965EDD-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 1.1A 8DFN</p>	 <p>LT1965EDD-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 1.1A 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1965EDD-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1965EDD-3.3#PBF Datenblatt	LT1965EDD-3.3#PBF-Datenblätter	LT1965EDD-3.3#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1965EDD-3.3#PBF
LT1965EDD-3.3#PBF Electronic	LT1965EDD-3.3#PBF-Komponenten	LT1965EDD-3.3#PBF-Verteiler	LT1965EDD-3.3#PBF-Bild	LT1965EDD-3.3#PBF-Teil
LT1965EDD-3.3#PBF Preis	LT1965EDD-3.3#PBF Hersteller	LT1965EDD-3.3#PBF Bild	LT1965EDD-3.3#PBF Aktie	LT1965EDD-3.3#PBF Inventar
LT1965EDD-3.3#PBF Neu	LT1965EDD-3.3#PBF Original	LT1965EDD-3.3#PBF garantiert	LT1965EDD-3.3#PBF RFQ	LT1965EDD-3.3#PBF Online bestellen