

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LT3009EDC-3.3#TRMPBF
	Hersteller-Teilenummer: LT3009EDC-3.3#TRMPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 20MA 6DFN
Datenblätter:  LT3009EDC-3.3#TRMPBF.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3009EDC-3.3#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 20MA 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.45V @ 20mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	20V
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
PSRR	61dB (120Hz)
Ausgabetypp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3009EDC-3.3#TRMPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V
Strom - Versorgung (Max)	1mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	6µA
Strom - Ausgabe	20mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT3009

LT3009EDC-3.3#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3009EDC-3.3#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3009EDC-3.3#TRMPBF 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 LT3009EDC-3.3#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3009EDC-2.5#TRMPBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 20MA 6DFN</p>	 <p>LT3009EDC-3.3#TRMPBF Linear Technology IC REG LDO 3.3V 20MA 6DFN</p>	 <p>LT3009EDC-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 20MA 6DFN</p>	 <p>LT3009EDC-5#TRMPBF Linear Technology IC REG LDO 5V 20MA 6DFN</p>
 <p>LT3009EDC-2.5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 20MA 6DFN</p>	 <p>LT3009EDC-2.5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 20MA 6DFN</p>	 <p>LT3009EDC-3.3#PBF LINEAR LINEAR DFN</p>	 <p>LT3009EDC-2.5#TRMPBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 20MA 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LT3009EDC-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3009EDC-3.3#TRMPBF Datenblatt	LT3009EDC-3.3#TRMPBF-Datenblätter	LT3009EDC-3.3#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3009EDC-3.3#TRMPBF Electronic	LT3009EDC-3.3#TRMPBF-Komponenten	LT3009EDC-3.3#TRMPBF-Verteiler	LT3009EDC-3.3#TRMPBF-Bild	LT3009EDC-3.3#TRMPBF-Teil
LT3009EDC-3.3#TRMPBF Aktie	LT3009EDC-3.3#TRMPBF Inventar	LT3009EDC-3.3#TRMPBF Neu	LT3009EDC-3.3#TRMPBF Hersteller	LT3009EDC-3.3#TRMPBF Bild
LT3009EDC-3.3#TRMPBF RFQ	LT3009EDC-3.3#TRMPBF Online bestellen		LT3009EDC-3.3#TRMPBF Original	LT3009EDC-3.3#TRMPBF garantiert

