

	<h2 style="color: #e67e22;">LT3008EDC-2.5#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3008EDC-2.5#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 2.5V 20MA 6DFN
Datenblätter:	 1.LT3008EDC-2.5#TRMPBF.pdf	
	 2.LT3008EDC-2.5#TRMPBF.pdf	
	 3.LT3008EDC-2.5#TRMPBF.pdf	
	 4.LT3008EDC-2.5#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3008EDC-2.5#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 2.5V 20MA 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.5V @ 20mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	45V
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
PSRR	61dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3008EDC-2.5#TRMPBFTR
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 2.5V
Strom - Versorgung (Max)	1.2mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	6µA
Strom - Ausgabe	20mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LT3008

LT3008EDC-2.5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3008EDC-2.5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3008EDC-2.5#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 LT3008EDC-2.5#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT3008EDC-1.8#TRMPBF Linear Technology IC REG LDO 1.8V 20MA 6DFN</p>	 <p>LT3008EDC-2.5#PBF LINEAR LT3008EDC-2.5#PBF LINEAR</p>	 <p>LT3008EDC-2.5#TRMPBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 20MA 6DFN</p>	 <p>LT3008EDC-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 20MA 6DFN</p>
 <p>LT3008EDC-1.8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 20MA 6DFN</p>	 <p>LT3008EDC-2.5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 20MA 6DFN</p>	 <p>LT3008EDC-3.3#TRMPBF Linear Technology IC REG LDO 3.3V 20MA 6DFN</p>	 <p>LT3008EDC-1.8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 20MA 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3008EDC-2.5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3008EDC-2.5#TRMPBF-Datenblätter	LT3008EDC-2.5#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3008EDC-2.5#TRMPBF Electronic	LT3008EDC-2.5#TRMPBF-Komponenten	LT3008EDC-2.5#TRMPBF-Verteiler	LT3008EDC-2.5#TRMPBF-Bild
LT3008EDC-2.5#TRMPBF Aktie	LT3008EDC-2.5#TRMPBF Inventar	LT3008EDC-2.5#TRMPBF Preis	LT3008EDC-2.5#TRMPBF Hersteller
LT3008EDC-2.5#TRMPBF RFQ	LT3008EDC-2.5#TRMPBF Online bestellen	LT3008EDC-2.5#TRMPBF Neu	LT3008EDC-2.5#TRMPBF Original
			LT3008EDC-2.5#TRMPBF garantiert

