

	<h2 style="color: red;">LTC3025EDC-2#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3025EDC-2#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 1.2V 500MA 6DFN
Datenblätter:	 LTC3025EDC-2#TRMPBF.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	LTC3025EDC-2#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.2V 500MA 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.17V @ 500mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
PSRR	-
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3025EDC-2#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 1.2V
Aktuell - Ruhig (Iq)	80µA
Strom - Ausgabe	500mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	LTC3025

LTC3025EDC-2#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3025EDC-2#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3025EDC-2#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 LTC3025EDC-2#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3025EDC-1#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.5A 6DFN</p>	 <p>LTC3025EDC-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.5V 500MA 6DFN</p>	 <p>LTC3025EDC-3 LINEAR LTC3025EDC-3 LINEAR</p>	 <p>LTC3025EDC-2 LT LTC3025EDC-2 LT</p>
 <p>LTC3025EDC-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.2V 500MA 6DFN</p>	 <p>LTC3025EDC-3#TRMPBF Linear Technology IC REG LDO 1.5V 0.5A 6DFN</p>	 <p>LTC3025EDC-2#TRMPBF Linear Technology IC REG LDO 1.2V 0.5A 6DFN</p>	 <p>LTC3025EDC-2#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 1.2V 0.5A 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3025EDC-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3025EDC-2#TRMPBF Datenblatt	LTC3025EDC-2#TRMPBF-Datenblätter	LTC3025EDC-2#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3025EDC-2#TRMPBF Electronic	LTC3025EDC-2#TRMPBF-Komponenten	LTC3025EDC-2#TRMPBF-Verteiler	LTC3025EDC-2#TRMPBF-Bild	LTC3025EDC-2#TRMPBF-Teil
LTC3025EDC-2#TRMPBF Aktie	LTC3025EDC-2#TRMPBF Inventar	LTC3025EDC-2#TRMPBF Preis	LTC3025EDC-2#TRMPBF Hersteller	LTC3025EDC-2#TRMPBF Bild
LTC3025EDC-2#TRMPBF RFQ	LTC3025EDC-2#TRMPBF Online bestellen	LTC3025EDC-2#TRMPBF Neu	LTC3025EDC-2#TRMPBF Original	LTC3025EDC-2#TRMPBF garantiert

