 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: LM329BZ#TRPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3</p>
	<p>Datenblätter:  LM329BZ#TRPBF.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2595 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	LM329BZ#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2595 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	6.9V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.29%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Referenztyp	Shunt, Buried Zener
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Ausgabetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	100µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Shunt, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.29%
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	15mA
Strom - Kathode	600µA
Basisteilenummer	LM329

LM329BZ#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM329BZ#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM329BZ#TRPBF 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 LM329BZ#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM329CZ N/A IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3</p>	 <p>LM329CZ#PBF Linear Technology IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3</p>	 <p>LM329BH NSC LM329BH NSC</p>	 <p>LM329CZ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3</p>
 <p>LM329BZ#TRPBF Linear Technology IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3</p>	 <p>LM329BZ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3</p>	 <p>LM329BZ#PBF Linear Technology IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3</p>	 <p>LM329BZ LT LM329BZ LT</p>

LM329BZ#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LM329BZ#TRPBF (Analog Devices, Inc.)	LM329BZ#TRPBF Datenblatt	LM329BZ#TRPBF-Datenblätter	LM329BZ#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LM329BZ#TRPBF
LM329BZ#TRPBF Electronic	LM329BZ#TRPBF-Komponenten	LM329BZ#TRPBF-Verteiler	LM329BZ#TRPBF-Bild	LM329BZ#TRPBF-Teil
LM329BZ#TRPBF Preis	LM329BZ#TRPBF Hersteller	LM329BZ#TRPBF Bild	LM329BZ#TRPBF Aktie	LM329BZ#TRPBF Inventar
LM329BZ#TRPBF Neu	LM329BZ#TRPBF Original	LM329BZ#TRPBF garantiert	LM329BZ#TRPBF RFQ	LM329BZ#TRPBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited