

	<h2 style="color: red;">LT1009IS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1009IS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT1009IS8#TRPBF.pdf 2.LT1009IS8#TRPBF.pdf 3.LT1009IS8#TRPBF.pdf 4.LT1009IS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2530 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LT1009IS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2530 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.4%
Temperaturkoeffizient	35ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC ±0.4% 10mA 8-SOIC
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	400µA
Basisteilenummer	LT1009

LT1009IS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1009IS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1009IS8#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 LT1009IS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1009IZ LT LT1009IZ LT	 LT1009IZ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	 LT1009IS8 LINEAR LT1009IS8 LINEAR	 LT1009IS8#TRPBF Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC
 LT1009IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	 LT1009IZ#TRPBF Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	 LT1009IS8#PBF Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	 LT1009IS8#TR LINEAR LT1009IS8#TR LINEAR

LT1009IS8#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT1009IS8#TRPBF (Analog Devices, Inc.)	LT1009IS8#TRPBF Datenblatt	LT1009IS8#TRPBF-Datenblätter	LT1009IS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1009IS8#TRPBF Electronic	LT1009IS8#TRPBF-Komponenten	LT1009IS8#TRPBF-Verteiler	LT1009IS8#TRPBF-Bild	LT1009IS8#TRPBF
LT1009IS8#TRPBF Preis	LT1009IS8#TRPBF Hersteller	LT1009IS8#TRPBF Bild	LT1009IS8#TRPBF Aktie	LT1009IS8#TRPBF-Teil
LT1009IS8#TRPBF Neu	LT1009IS8#TRPBF Original	LT1009IS8#TRPBF garantiert	LT1009IS8#TRPBF RFQ	LT1009IS8#TRPBF Inventar
				LT1009IS8#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