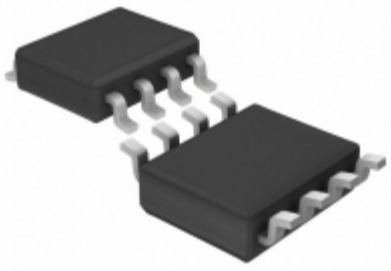



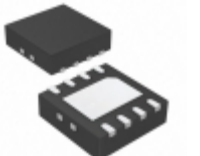
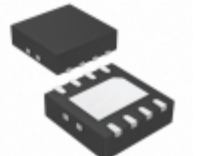




	<h2 style="text-align: center;">LT1009S8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1009S8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC
Datenblätter:	 LT1009S8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 8946 pcs 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	LT1009S8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	8946 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.4%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperaturkoeffizient	25ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgabe	10mA
Referenztyp	Shunt
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Strom - Kathode	400µA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1009S8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1009S8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1009S8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1009S8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1009S8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p>LT1009S8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p>LT1010CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DFN</p>	 <p>LT1010CDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DFN</p>
 <p>LT1009S8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p>LT1009S8#TRPBF. LT LT SOP8</p>	 <p>LT1009S8 LINEAR LT1009S8 LINEAR</p>	 <p>LT1009S8#TR LT LT1009S8#TR LT</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LT1009CLPR	↔ LT1009CLPRE3	⇒ LT1009CMS8	D LT1009CMS8#PBF	⇒ LT1009CMS8#PBF
⊣ LT1009CMS8#TRPBF.	⊗ LT1009CS8	D LT1009CZ	⇒ LT1009CZ#TRPBF	⇒ LT1009CZ#TRPBF
⊗ LT1009ID	⊣ LT1009IDR	⊗ LT1009ILP	↔ LT1009IMS8#PBF	⇒ LT1009IS8
D LT1009IS8#PBF	⊗ LT1009IS8#PBF	⊣ LT1009IS8#TR	⊗ LT1009IZ	⇒ LT1009QDR
⇒ LT1009S8	↔ LT1009S8#PBF	⊗ LT1009S8#PBF	⊣ LT1009S8#TR	⇒ LT1009S8#TRPBF
↔ LT1010CN8	⇒ LT1010CT	D LT1011ACJ8	⊗ LT1011ACN8	⊣ LT1011AIS8
⊗ LT1011AIS8#TRPBF	D LT1011AIS8#TRPBF	⇒ LT1011CH	↔ LT1011CN8	⇒ LT1011CP
⊣ LT1011CS8	⊗ LT1011IS8	↔ LT1011MJ8	⇒ LT1012ACN8	⇒ LT1012ACS8
⊗ LT1012AIS8	⊣ LT1012CH/DH	⊗ LT1012CN8	D LT1012CN8#PBF	⇒ LT1012CN8#PBF
↔ LT1012DN8	⊗ LT1012IN8	⊣ LT1012IS8	⊗ LT1012S8	⇒ LT1013ACN8

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited