


	<h2 style="color: #E67E22;">LT1009CMS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1009CMS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP
Datenblätter:	 LT1009CMS8#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2744 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1009CMS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2744 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.4%
Temperaturkoeffizient	25ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	400µA

LT1009CMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1009CMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1009CMS8#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1009CMS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1009CPWE4 N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP	 LT1009CMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP	 LT1009CLPR N/A IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	 LT1009CLPRE3 N/A IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3
 LT1009CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP	 LT1009CMS8#TRPBF. LT LT1009CMS8#TRPBF. LT	 LT1009CLPM N/A IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	 LT1009CMS8 LINEAR LT1009CMS8 LINEAR

LT1009CMS8#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Linear Technology / Analog Devices	LT1009CMS8#PBF Datenblatt	LT1009CMS8#PBF-Datenblätter	LT1009CMS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1009CMS8#PBF	LT1009CMS8#PBF-Electronic	LT1009CMS8#PBF-Komponenten	LT1009CMS8#PBF-Verteiler	LT1009CMS8#PBF-Bild
LT1009CMS8#PBF-Teil	LT1009CMS8#PBF-Preis	LT1009CMS8#PBF-Hersteller	LT1009CMS8#PBF-Bild	LT1009CMS8#PBF-Aktie
LT1009CMS8#PBF-Inventar	LT1009CMS8#PBF-Neu	LT1009CMS8#PBF-Original	LT1009CMS8#PBF-garantiert	LT1009CMS8#PBF-RFQ
LT1009CMS8#PBF-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