







	LT1009CMS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1009CMS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP
	Datenblätter:	 LT1009CMS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2598 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#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2598 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1009CMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1009CMS8#TRPBF 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#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1009CMS8#PBF Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP</p>	 <p>LT1009CMS8#TRPBF. LT LT1009CMS8#TRPBF. LT</p>	 <p>LT1009CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP</p>	 <p>LT1009CPW N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP</p>
 <p>LT1009CPWE4 N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP</p>	 <p>LT1009CMS8 LINEAR LT1009CMS8 LINEAR</p>	 <p>LT1009CPWR N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP</p>	 <p>LT1009CLPRE3 N/A IC VREF SHUNT 2.5V T092-3</p>

LT1009CMS8#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

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