


LT1009CMS8#PBF

fabbricante Numero di parte:

Produttore / Marca

Parte della descrizione:


Schede tecniche:

Stato Lead senza piombo / RoHS:

Condizione di scorta:

Nave da:

Modo di spedizione:

[LT1009CMS8#PBF](#)
[ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)
[IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP](#)
[LT1009CMS8#PBF\(1\).pdf](#)
[LT1009CMS8#PBF\(2\).pdf](#)
[LT1009CMS8#PBF\(3\).pdf](#)
[LT1009CMS8#PBF\(4\).pdf](#)
 Senza piombo / Conforme RoHS

Nuovo originale, pezzi di ricambio 2770 disponibili.

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LT1009CMS8#PBF 100% nuovi pezzi originali 2770 disponibili, trova prezzi LT1009CMS8#PBF, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista LT1009CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ LT1009CMS8#PBF: Info@IC-Components.com



















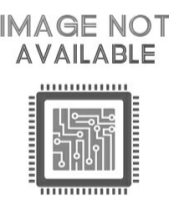
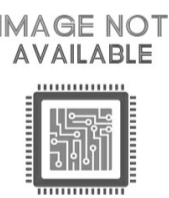










Le specifiche di LT1009CMS8#PBF

Numero di parte	LT1009CMS8#PBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Tensione - Uscita (min / fissa)	2.5V	Tensione - Ingresso	-
Tolleranza	±0.4%	Coefficiente di temperatura	25ppm/°C
Contenitore dispositivo fornitore	8-MSOP	Serie	-
Tipo di riferimento	Shunt	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Tipo di uscita	Fixed
Altri nomi	LT1009CMS8PBF	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C (TA)
Rumore - da 10Hz a 10kHz	-	Rumore - da 0.1Hz a 10Hz	-
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Descrizione dettagliata	Shunt Voltage Reference IC ±0.4% 10mA 8-MSOP	Corrente - Alimentazione	-
Corrente - Uscita	10mA	Corrente - Catodo	400µA
Numero di parte base	LT1009	Quantità di magazzino	2770 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Riferimento tensione	Descrizione	IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con LT1009CMS8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1009CMS8#PBF	LT1009CMS8#PBF parte	LT1009CMS8#PBF Prezzo	Distributore LT1009CMS8#PBF
LT1009CMS8#PBF tecnico	Stock LT1009CMS8#PBF	Inventario LT1009CMS8#PBF	LT1009CMS8#PBF Fornitore
Ordine online LT1009CMS8#PBF	LT1009CMS8#PBF Richiesta	Immagine LT1009CMS8#PBF	Immagine LT1009CMS8#PBF
LT1009CMS8#PBF pdf	Scheda tecnica LT1009CMS8#PBF	Scheda tecnica LT1009CMS8#PBF	LT1009CMS8#PBF pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica LT1009CMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Produttore	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1009CMS8#PBF	AD LT1009CMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1009CMS8#PBF	Analog Devices Inc. LT1009CMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LT1009CMS8#PBF	

Potresti essere anche interessato:

 LT1008IN8 Descrizione: LT1008IN8 LT-大量供货 DIP-8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2712 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1008CS8 Descrizione: LT1008CS8 LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2706 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009CMS8#TRPBF Descrizione: LT MSOP Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2675 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 LT1009CMS8#TRPBF. Descrizione: LT1009CMS8#TRPBF. LT MSOP Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2628 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009CZ#TRPBF Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2868 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009CS8 Descrizione: LT1009CS8 LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 LT1009CMS8 Descrizione: LT1009CMS8 LINEAR 8 MSOP Produttori: LINEAR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2870 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009CDRG4 Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009CLP Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 LT1009CLPM Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009IDRG4 Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2691 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009CZ Descrizione: LT1009CZ LT TO-92 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 LT1008S8#TRPBF Descrizione: IC OP AMP GP SINGLE 8SO Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009ID Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009CLPE3 Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 LT1008CN8#PBF Descrizione: Produttori: LINEAR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009IMS8#PBF Descrizione: LT1009IMS8#PBF LT MSOP-8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2774 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1008S8 Descrizione: LT1008S8 LINEAR SOP8 Produttori: LINEAR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 LT1009IPWR Descrizione: TI TSSOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2879 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009IS8 Descrizione: LT1009IS8 LT-大量供货 SOP Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009I Descrizione: LT1009I LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2832 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 LT1009IDR Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 26100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009ILP Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009CD Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 LT1009CLPCE3 Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009CLPR Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009CZ#PBF Descrizione: Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2783 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 LT1009CDR Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 37900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009 Descrizione: LT1009 LT SOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2841 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 LT1009IS8#PBF Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ


IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

 E-mail: Info@IC-Components.com

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong