





ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC6930MPMS8-4.19#PBF

Numero di parte:	LTC6930MPMS8-4.19#PBF
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP
Schede tecniche:	 LTC6930MPMS8-4.19#PBF.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	10324 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di LTC6930MPMS8-4.19#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC6930MPMS8-4.19#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	10324 pcs
SCHEDA DATI	 LTC6930MPMS8-4.19#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.7 V ~ 5.5 V
DIGITARE	Oscillator, Silicon
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-MSOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	4.194304MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Oscillator, Silicon IC 4.194304MHz 8-MSOP
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	490µA
CONTARE	-
NUMERO DI PARTE BASE	LTC6930

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930MPMS8-4.19#PBF	Distributore LTC6930MPMS8-4.19#PBF	Fornitore LTC6930MPMS8-4.19#PBF
Prezzo LTC6930MPMS8-4.19#PBF	Immagini LTC6930MPMS8-4.19#PBF	Immagine LTC6930MPMS8-4.19#PBF
Scheda tecnica LTC6930MPMS8-4.19#PBF PDF	LTC6930MPMS8-4.19#PBF Scarica la scheda tecnica	Datasheet LTC6930MPMS8-4.19#PBF
Azione LTC6930MPMS8-4.19#PBF	Acquista LTC6930MPMS8-4.19#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930MPMS8-4.19#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930MPMS8-4.19#PBF	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930MPMS8-4.19#PBF	AD LTC6930MPMS8-4.19#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930MPMS8-4.19#PBF
Analog Devices Inc. LTC6930MPMS8-4.19#PBF	Analog Devices, Inc. LTC6930MPMS8-4.19#PBF	

prodotti correlati

 <p>LTC6930IMS8-7.37#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP disponibile: 31493 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6930IMS8-8.19#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-MSOP disponibile: 32671 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6930IMS8-8.00#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP disponibile: 47340 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6930MPMS8-5.00#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP disponibile: 19584 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6930IMS8-8.19#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-MSOP disponibile: 47315 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6930IMS8-7.37#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP disponibile: 49501 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6930MPMS8-4.19#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP disponibile: 23207 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6930MPMS8-7.37#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP disponibile: 10228 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6930IMS8-8.00#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP disponibile: 29583 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6930MPMS8-8.00#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP disponibile: 12776 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6930MPMS8-5.00#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP disponibile: 11590 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6930MPMS8-7.37#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP disponibile: 18231 pcs</p> <p>RFQ</p>