



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC1966MPMS8#PBF

Numero di parte:

LTC1966MPMS8#PBF

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP

Schede tecniche:

[1.LTC1966MPMS8#PBF.pdf](#)
[2.LTC1966MPMS8#PBF.pdf](#)
[3.LTC1966MPMS8#PBF.pdf](#)
[4.LTC1966MPMS8#PBF.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

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 LTC1966MPMS8#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC1966MPMS8#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.LTC1966MPMS8#PBF.pdf 2.LTC1966MPMS8#PBF.pdf 3.LTC1966MPMS8#PBF.pdf 4.LTC1966MPMS8#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-MSOP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RMS to DC Converter 8-MSOP
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	155µA
NUMERO DI PARTE BASE	LTC1966

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1966MPMS8#PBF	Distributore LTC1966MPMS8#PBF	LTC1966MPMS8#PBF Fornitore
LTC1966MPMS8#PBF Prezzo	Immagini LTC1966MPMS8#PBF	Immagine LTC1966MPMS8#PBF
LTC1966MPMS8#PBF PDF Scheda dati	LTC1966MPMS8#PBF Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LTC1966MPMS8#PBF
Stock LTC1966MPMS8#PBF	Acquista LTC1966MPMS8#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1966MPMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1966MPMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1966MPMS8#PBF	AD LTC1966MPMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1966MPMS8#PBF
Analog Devices Inc. LTC1966MPMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1966MPMS8#PBF	

prodotti correlati

 <p>LTC1967IMS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1966IMS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1966CMS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1967CMS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1967IMS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP disponibile: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1967CMS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1968CMS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP disponibile: 295 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1966HMS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP disponibile: 475 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1966HMS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1966MPMS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1966CMS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP disponibile: 460 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1966IMS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>