



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

LTC1967IMS8#PBF

Número da peça: **LTC1967IMS8#PBF**
 Descrição do Produto: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [LTC1967IMS8#PBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	LTC1967IMS8#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	LTC1967IMS8#PBF.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.5 V ~ 5.5 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	8-MSOP
Série	-	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Outros nomes	LTC1967IMS8PBF
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	12 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrição detalhada	RMS to DC Converter 8-MSOP	Atual - Fornecimento	320µA
Número da peça base	LTC1967		

produtos relacionados

 LTC1966MPMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP Download: LTC1966MPMS8#PBF.pdf RFQ	 LTC1967CMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1967CMS8#TRPBF.pdf RFQ
 LTC1966IMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP Download: LTC1966IMS8#PBF.pdf RFQ	 LTC1968CMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1968CMS8#TRPBF.pdf RFQ
 LTC1968CMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1968CMS8#PBF.pdf RFQ	 LTC1967CMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1967CMS8#PBF.pdf RFQ
 LTC1966IMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP Download: LTC1966IMS8#TRPBF.pdf RFQ	 LTC1966MPMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP Download: LTC1966MPMS8#TRPBF.pdf RFQ
 LTC1968IMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1968IMS8#PBF.pdf RFQ	 LTC1968IMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1968IMS8#TRPBF.pdf RFQ
 LTC1967IMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1967IMS8#TRPBF.pdf RFQ	 LTC1980EGN#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP Download: LTC1980EGN#PBF.pdf RFQ

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1967IMS8#PBF
 Preço LTC1967IMS8#PBF
 Folha de Dados LTC1967IMS8#PBF PDF
 Estoque LTC1967IMS8#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1967IMS8#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1967IMS8#PBF
 Analog Devices Inc. LTC1967IMS8#PBF

Distribuidor LTC1967IMS8#PBF
 Imagens LTC1967IMS8#PBF
 LTC1967IMS8#PBF Download Datasheet
 Compre LTC1967IMS8#PBF
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC1967IMS8#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC1967IMS8#PBF

Fornecedor LTC1967IMS8#PBF
 Imagem LTC1967IMS8#PBF
 Folha de Dados LTC1967IMS8#PBF
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1967IMS8#PBF
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1967IMS8#PBF