



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

LTC1967CMS8#TRPBF

Modelo do Produto: **LTC1967CMS8#TRPBF**
 Descrição do Produto: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

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

- Fichas de dados:
- 1.LTC1967CMS8#TRPBF.pdf
 - 2.LTC1967CMS8#TRPBF.pdf
 - 3.LTC1967CMS8#TRPBF.pdf
 - 4.LTC1967CMS8#TRPBF.pdf

ENVIAR CONSULTA >

Detalhes do produto

Modelo do Produto	LTC1967CMS8#TRPBF	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	1.LTC1967CMS8#TRPBF.pdf2.LTC1967CMS8#TRPBF.pdf3.LTC1967CMS8#TRPBF.pdf4.LTC1967CMS8#TRPBF.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.5 V ~ 5.5 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	8-MSOP
Série	-	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Outros nomes	LTC1967CMS8#TRPBF-ND LTC1967CMS8#TRPBFTR
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

 LTC1966HMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP Download: LTC1966HMS8#TRPBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1966IMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP Download: LTC1966IMS8#TRPBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1967IMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1967IMS8#TRPBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1968IMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1968IMS8#PBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1966IMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP Download: LTC1966IMS8#PBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1967IMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1967IMS8#PBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1967CMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1967CMS8#PBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1968CMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1968CMS8#PBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1968CMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1968CMS8#TRPBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1968IMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Download: LTC1968IMS8#TRPBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 LTC1966MPMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP Download: LTC1966MPMS8#TRPBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 LTC1966MPMS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP Download: LTC1966MPMS8#PBF.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Tags relacionadas

- | | | |
|--|--|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1967CMS8#TRPBF | Distribuidor LTC1967CMS8#TRPBF | Fornecedor LTC1967CMS8#TRPBF |
| Preço LTC1967CMS8#TRPBF | Imagens LTC1967CMS8#TRPBF | Imagem LTC1967CMS8#TRPBF |
| Folha de Dados LTC1967CMS8#TRPBF PDF | LTC1967CMS8#TRPBF Download Datasheet | Folha de Dados LTC1967CMS8#TRPBF |
| Estoque LTC1967CMS8#TRPBF | Compre LTC1967CMS8#TRPBF | Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1967CMS8#TRPBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1967CMS8#TRPBF | Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.) | Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1967CMS8#TRPBF | AD LTC1967CMS8#TRPBF | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1967CMS8#TRPBF |
| Analog Devices Inc. LTC1967CMS8#TRPBF | Analog Devices, Inc. LTC1967CMS8#TRPBF | |