



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTM9001IV-AD#PBF

Número da peça:

LTM9001IV-AD#PBF

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Descrição do Produto

IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81LGA

Folhas de dados:

 [LTM9001IV-AD#PBF.pdf](#)

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

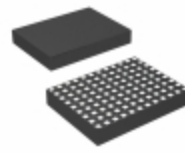
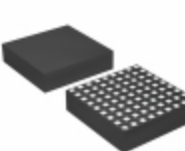
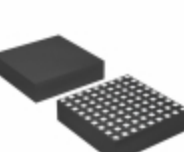
Especificações do LTM9001IV-AD#PBF

NÚMERO DA PEÇA	LTM9001IV-AD#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81LGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 LTM9001IV-AD#PBF.pdf
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	81-LGA (11.25x11.25)
SÉRIE	-
ATRIBUTOS SECUNDÁRIOS	16-Bit ADC
TIPO RF	-
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	81-BLGA
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	8 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNÇÃO	IF to Baseband Receiver
FREQÜÊNCIA	0Hz ~ 300MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF IC IF to Baseband Receiver 0Hz ~ 300MHz 16-Bit ADC 81-LGA (11.25x11.25)
NÚMERO DA PEÇA BASE	LTM9001

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF	Distribuidor LTM9001IV-AD#PBF	Fornecedor LTM9001IV-AD#PBF
Preço LTM9001IV-AD#PBF	Imagens de LTM9001IV-AD#PBF	Imagem LTM9001IV-AD#PBF
Folha de dados do LTM9001IV-AD#PBF PDF	LTM9001IV-AD#PBF Download da Folha de Dados	Folha de dados do LTM9001IV-AD#PBF
Estoque LTM9001IV-AD#PBF	Comprar LTM9001IV-AD#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF	AD LTM9001IV-AD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF
Analog Devices Inc. LTM9001IV-AD#PBF	Analog Devices, Inc. LTM9001IV-AD#PBF	

produtos relacionados

 <p>LTM9002CV-LA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9002CV-AA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9002IV-LA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 14B 108LGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9001IV-GA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-AA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81-LGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9001IV-AA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 81-LGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-AD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81-LGA Em estoque: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9002IV-AA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA Em estoque: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-BA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9001IV-BA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-GA#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM8073IY#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: DC DC CONVERTER 0.8-15V Em estoque: 149 pcs</p> <p>RFQ</p>