

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

AD9833BRM-REEL7

Número da peça: **AD9833BRM-REEL7**
 Descrição do Produto: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP
 Status de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [AD9833BRM-REEL7.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	AD9833BRM-REEL7	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	AD9833BRM-REEL7.pdf		
Tensão - Fornecimento	2.3 V ~ 5.5 V	Sintonia Largura Word (Bits)	28 b
Embalagem do dispositivo fornecedor	10-MSOP	Série	-
Resolution (Bits)	10 b	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Outros nomes	AD9833BRM-REEL7-ND AD9833BRM-REEL7TR
Temperatura de operação	-40°C ~ 105°C	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	fclk mestre	25MHz
Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Descrição detalhada	Direct Digital Synthesis IC 10 b 25MHz 28 b Tuning 10-MSOP
Número da peça base	AD9833		

produtos relacionados

 <p>AD9832BRUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP Download: AD9832BRUZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9833BRMZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP Download: AD9833BRMZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9832BRU-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP Download: AD9832BRU-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9833WBRMZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP Download: AD9833WBRMZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9833BRM Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP Download: AD9833BRM.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9832BRUZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP Download: AD9832BRUZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9833BRMZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP Download: AD9833BRMZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9834BRU Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DDS W/COMP 2.3V 50MHZ 20TSSOP Download: AD9834BRU.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9832BRU-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP Download: AD9832BRU-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9832BRUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP Download: AD9832BRUZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9833SRMZ-EP-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP Download: AD9833SRMZ-EP-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9833BRMZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC WAVEFORM GENERTR PROG 10-MSOP Download: AD9833BRMZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM-REEL7
 Preço AD9833BRM-REEL7
 Folha de Dados AD9833BRM-REEL7 PDF
 Estoque AD9833BRM-REEL7
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM-REEL7
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM-REEL7
 Analog Devices Inc. AD9833BRM-REEL7

Distribuidor AD9833BRM-REEL7
 Imagens AD9833BRM-REEL7
 AD9833BRM-REEL7 Download Datasheet
 Compre AD9833BRM-REEL7
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD9833BRM-REEL7
 Analog Devices, Inc. AD9833BRM-REEL7

Fornecedor AD9833BRM-REEL7
 Imagem AD9833BRM-REEL7
 Folha de Dados AD9833BRM-REEL7
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM-REEL7
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM-REEL7