



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9833BRM

Număr parc:

AD9833BRM

Producator / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrierea produsului

IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP

Foi de date:

 AD9833BRM.pdf

Statutul RoHS

 Conține plumb / RoHS neconform

Barca din

Hong Kong


Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile AD9833BRM

| | |
|---|---|
| NUMĂR PARC | AD9833BRM |
| PRODUCĂTOR | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESCRIERE | IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS | Conține plumb / RoHS neconform |
| FIȘA CU DATE |  AD9833BRM.pdf |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE | 2.3 V ~ 5.5 V |
| REGLAREA LĂȚIMII CUVÂNTULUI (BIȚI) | 28 b |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR | 10-MSOP |
| SERIE | - |
| REZOLUȚIE (BIȚI) | 10 b |
| AMBALARE | Tube |
| PACHET / CAZ | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| TEMPERATURA DE OPERARE | -40°C ~ 105°C |
| TIPUL DE MONTARE | Surface Mount |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 1 (Unlimited) |
| MAESTRUL FCLK | 25MHz |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| DESCRIERE DETALIATA | Direct Digital Synthesis IC 10 b 25MHz 28 b Tuning 10-MSOP |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ | AD9833 |

Etichete asemănătoare

| | | |
|--------------------------------------|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM | Distribuitor AD9833BRM | Furnizor AD9833BRM |
| Pret AD9833BRM | Poze AD9833BRM | Imagine AD9833BRM |
| Fisa de date PDF AD9833BRM | Fișă de date pentru descărcare AD9833BRM | Fisa de date AD9833BRM |
| Stocul AD9833BRM | Cumpărați AD9833BRM | Cumpără ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM | Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.) | Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM | AD AD9833BRM | ADI (Analog Devices, Inc.) AD9833BRM |
| Analog Devices Inc. AD9833BRM | Analog Devices, Inc. AD9833BRM | |

produse asemanatoare

| | |
|--|---|
|  <p>AD9833BRMZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC WAVEFORM GENERTR PROG 10-MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD9832BRUZ-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD9832BRUZ-REEL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD9832BRU Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS DAC 10BIT 25MHZ 16-TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD9832BRU-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD9833BRMZ-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD9833BRM-REEL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD9833SRMZ-EP-RL7 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD9832BRU-REEL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD9833BRMZ-REEL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD9832BRUZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP In stoc: 636 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD9833WBRMZ-REEL Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |