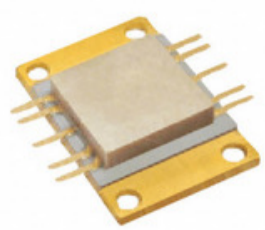




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

### HMC1087F10

Número da peça: **HMC1087F10**  
 Descrição do Produto: IC RF AMP RADAR 2GHZ-20GHZ 10SMT  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [HMC1087F10.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	HMC1087F10	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC RF AMP RADAR 2GHZ-20GHZ 10SMT	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	HMC1087F10.pdf		
Tensão - Fornecimento	28V	Frequência de teste	2GHz ~ 20GHz
Embalagem do dispositivo fornecedor	10-SMT	Série	-
Tipo RF	Radar	Embalagem	Tray
Caixa / Gabinete	10-SMD Module	P1dB	-
Outros nomes	1127-3235 HMC1087F10-ND	Fator de ruído	-
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Ganho	11dB	Frequência	2GHz ~ 20GHz
Descrição detalhada	RF Amplifier IC Radar 2GHz ~ 20GHz 10-SMT	Atual - Fornecimento	850mA
Número da peça base	HMC1087		

#### produtos relacionados

<p><b>HMC1086</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ DIE                  Download: <a href="#">HMC1086.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC1086F10</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ                  Download: <a href="#">HMC1086F10.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC1095LP4E</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: RF ATTENUATOR 31.5DB 75OHM 24QFN                  Download: <a href="#">HMC1095LP4E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC1095LP4ETR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: RF ATTENUATOR 31.5DB 75OHM 24QFN                  Download: <a href="#">HMC1095LP4ETR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC1087-SX</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP RADAR 2GHZ-20GHZ DIE                  Download: <a href="#">HMC1087-SX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC1093</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC IQ MIXER DIE                  Download: <a href="#">HMC1093.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC1086F10TR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ                  Download: <a href="#">HMC1086F10TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC1086-SX</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ DIE                  Download: <a href="#">HMC1086-SX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC1093-SX</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MMIC IQ MIXER DIE                  Download: <a href="#">HMC1093-SX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC1090LP3E</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: RF DEMOD IC 700MHZ-3.5GHZ 16QFN                  Download: <a href="#">HMC1090LP3E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC1087F10TR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP RADAR 2GHZ-20GHZ 10SMT                  Download: <a href="#">HMC1087F10TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC1087</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF AMP RADAR 2GHZ-20GHZ DIE                  Download: <a href="#">HMC1087.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1087F10
- Preço HMC1087F10
- Folha de Dados HMC1087F10 PDF
- Estoque HMC1087F10
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1087F10
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1087F10
- Analog Devices Inc. HMC1087F10
- Distribuidor HMC1087F10
- Imagens HMC1087F10
- HMC1087F10 Download Datasheet
- Compre HMC1087F10
- Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD HMC1087F10
- Analog Devices, Inc. HMC1087F10
- Fornecedor HMC1087F10
- Imagem HMC1087F10
- Folha de Dados HMC1087F10
- Compre ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1087F10
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1087F10