



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-C025

Número de pieza:

HMC-C025

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

RF ATTENUATOR 50OHM SMA MODULE

Hojas de datos:

 HMC-C025.pdf

Estado de RoHS

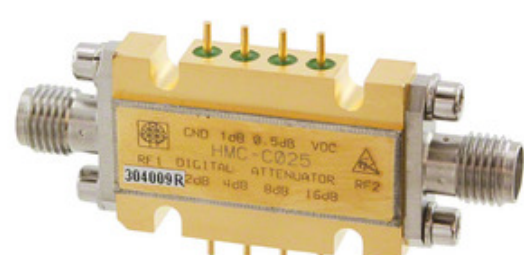
 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)













Especificaciones de HMC-C025

| | |
|--|--|
| NÚMERO DE PIEZA | HMC-C025 |
| FABRICANTE | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESCRIPCIÓN | RF ATTENUATOR 50OHM SMA MODULE |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| FICHA DE DATOS |  HMC-C025.pdf |
| SERIE | - |
| POTENCIA (W) | - |
| EMBALAJE | Bulk |
| PAQUETE / CUBIERTA | SMA In-Line Module |
| OTROS NOMBRES | 1127-1641 HMCC025 |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| IMPEDANCIA | 50 Ohms |
| RANGO DE FRECUENCIA | 0Hz ~ 13GHz |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | RF Attenuator 0.5dB ~ 31.5dB 0Hz ~ 13GHz 50 Ohms SMA In-Line Module |
| NÚMERO DE PIEZA BASE | HMC |
| VALOR DE ATENUACIÓN | 0.5dB ~ 31.5dB |

Tags relacionados

| | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C025 | Distribuidor HMC-C025 | Proveedor HMC-C025 |
| Precio HMC-C025 | HMC-C025 Imágenes | Imagen HMC-C025 |
| Hoja de datos PDF HMC-C025 | HMC-C025 Descargar hoja de datos | Hoja de datos HMC-C025 |
| Stock HMC-C025 | Compra HMC-C025 | Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C025 |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C025 | Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.) | Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C025 | AD HMC-C025 | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C025 |
| Analog Devices Inc. HMC-C025 | Analog Devices, Inc. HMC-C025 | |

Productos relacionados

| | |
|--|---|
|  <p>HMC-C030 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP RADAR 8GHZ-12.5GHZ MODULE En stock: 1 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC-C019 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: MODULE NON-REFL SWITCH ISO SPST En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC-C029 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP RADAR 5GHZ-10GHZ En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC-C022 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VSAT 10MHZ-20GHZ MODULE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC-C020 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VSAT 17GHZ-24GHZ MODULE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC-C024 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VSAT 10MHZ-20GHZ MODULE En stock: 4 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC-C028 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP RADAR 4GHZ-8GHZ MODULE En stock: 1 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC-C023 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ MODULE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC-C026 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ MODULE En stock: 25 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC-C021 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VSAT 21GHZ-31GHZ MODULE En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC-C031 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: X2 ACTIVE MULT MODULE 6-10 GHZ En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC-C027 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VSAT 29GHZ-36GHZ MODULE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |