




ADI (Analog Devices, Inc.)

110171-HMC457QS16G

| | |
|--------------------------|--|
| Numero di parte: | 110171-HMC457QS16G |
| Costruttore / Marca: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Descrizione del prodotto | EVAL BOARD HMC457QS16G PCB |
| Schede tecniche: | PDF 110171-HMC457QS16G.pdf |
| Stato di RoHS |  Senza piombo / RoHS conforme |
| Nave da | Hong Kong |
| Modo di spedizione | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |


[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di 110171-HMC457QS16G

| | |
|--|--|
| NUMERO DI PARTE | 110171-HMC457QS16G |
| FABBRICANTE | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESCRIZIONE | EVAL BOARD HMC457QS16G PCB |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEDA DATI | PDF 110171-HMC457QS16G.pdf |
| DIGITARE | Amplifier |
| CONTENUTO FORNITO | Board(s) |
| SERIE | - |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| FREQUENZA | 2.1GHz |
| DA UTILIZZARE CON / PRODOTTI CORRELATI | HMC457QS16G |
| NUMERO DI PARTE BASE | HMC457 |

Tag correlati

| | | |
|---|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) 110171-HMC457QS16G | Distributore 110171-HMC457QS16G | 110171-HMC457QS16G Fornitore |
| 110171-HMC457QS16G Prezzo | Immagini 110171-HMC457QS16G | Immagine 110171-HMC457QS16G |
| 110171-HMC457QS16G PDF Scheda dati | 110171-HMC457QS16G Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica 110171-HMC457QS16G |
| Stock 110171-HMC457QS16G | Acquista 110171-HMC457QS16G | Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) 110171-HMC457QS16G |
| ADI (Analog Devices, Inc.) 110171-HMC457QS16G | ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore | Distributore ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) 110171-HMC457QS16G | AD 110171-HMC457QS16G | ADI (Analog Devices, Inc.) 110171-HMC457QS16G |
| Analog Devices Inc. 110171-HMC457QS16G | Analog Devices, Inc. 110171-HMC457QS16G | |

prodotti correlati

| | |
|---|--|
|  <p>1101611001 Produttori: Weidmuller Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>1101811001 Produttori: Weidmuller Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 48V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>1101661001 Produttori: Weidmuller Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>11017 Produttori: Lumberg Automation Descrizione: 0975 254 101/1,5 M disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>110170-HMC478MP86 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL HMC478MP86E disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>1101711001 Produttori: Weidmuller Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>110164 Produttori: C&K Descrizione: RELEASE BAR disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>1101821001 Produttori: Weidmuller Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 48V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>1101621001 Produttori: Weidmuller Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>1101721001 Produttori: Weidmuller Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>110176 Produttori: C&K Descrizione: REL BAR F7X15 NICKEL PLTD disponibile: 86 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>11019 Produttori: 3M Descrizione: CONN SPLICE 750 MCM CRIMP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |