





|  |   |
|--|---|
| <br><b>ANALOG DEVICES</b><br>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™                                | <b>HMC-C016</b>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC-C016</a>               |
| <br> | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> WBAND AMP MOD                           |
| <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC-C016.pdf</a>                                    | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform                           |
| <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  | <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |
| <b>Image may be representation. See specs for product details.</b>   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                              |

**Spezifikationen**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Teilenummer             | <a href="#">HMC-C016</a>                            |
| Hersteller              | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>          |
| Beschreibung            | WBAND AMP MOD                                       |
| Kategorie               | <a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a> |
| Teilstatus              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungsversorgung     | 8 V ~ 16 V  |
| Testfrequenz            | 7GHz ~ 17GHz  |
| Supplier Device-Gehäuse | Module  |
| Serie                   | -   |
| HF-Typ                  | VSAT  |
| Verpackung              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse    | Module, SMA Connectors                              |
| P1dB                    | 14dBm   |
| Rauschmaß               | 3dB   |
| Gewinnen                | 22dB  |
| Frequenz                | 7GHz ~ 17GHz  |
| Strom - Versorgung      | 93mA  |

HMC-C016 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC-C016-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC-C016 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HMC-C016 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <br><b>HMC-C015</b><br>Analog Devices Inc.<br>MODULE MMIC MIXER DBL BAL GAAS | <br><b>HMC-C009</b><br>Analog Devices Inc.<br>I/Q MIX MODULE 4 - 8.5 GHZ     | <br><b>HMC-C020</b><br>Analog Devices Inc.<br>WBAND AMP MOD                   | <br><b>HMC-C017</b><br>Analog Devices Inc.<br>WBAND AMP MOD |
| <br><b>HMC-C018</b><br>Analog Devices Inc.<br>MODULE 6-BIT SER ATTENUATOR    | <br><b>HMC-C014</b><br>Analog Devices Inc.<br>DBL-BAL MIX MODULE 16 - 32 GHZ | <br><b>HMC-C010</b><br>Analog Devices Inc.<br>600&DEG ANLG PHASE SHIFT MODULE | <br><b>HMC-C021</b><br>Analog Devices Inc.<br>WBAND AMP MOD |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|   |                                      |                                       |                                |   |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| <a href="#">HMC-C016 ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">HMC-C016 Datenblatt</a>  | <a href="#">HMC-C016-Datenblätter</a> | <a href="#">HMC-C016 PDF</a>   | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C016</a> |
| <a href="#">HMC-C016 Electronic</a>                 | <a href="#">HMC-C016-Komponenten</a> | <a href="#">HMC-C016-Verteiler</a>    | <a href="#">HMC-C016-Bild</a>  | <a href="#">HMC-C016-Teil</a>                       |
| <a href="#">HMC-C016 Preis</a>                      | <a href="#">HMC-C016 Hersteller</a>  | <a href="#">HMC-C016 Bild</a>         | <a href="#">HMC-C016 Aktie</a> | <a href="#">HMC-C016 Inventar</a>                   |
| <a href="#">HMC-C016 Neu</a>                        | <a href="#">HMC-C016 Original</a>    | <a href="#">HMC-C016 garantiert</a>   | <a href="#">HMC-C016 RFQ</a>   | <a href="#">HMC-C016 Online bestellen</a>           |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited