



HMC-VVD106

Onderdeel nummer: **HMC-VVD106**
 product beschrijving: IC RF AMP VGA PHEMT DIE
 RoHS-status: Bevat lood / RoHS-conformiteit
 Datasheets: [HMC-VVD106.pdf](#)

Fabrikant / Merk: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

Productdetails

Onderdeel nummer	HMC-VVD106	Fabrikant	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschrijving	IC RF AMP VGA PHEMT DIE	Leid Free Status / RoHS Status	Bevat lood / RoHS-conformiteit
Data papier	HMC-VVD106.pdf		
Voltage - Levering	4V	Test Frequency	-
Leverancier Device Pakket	-	Serie	-
RF-Type	-	Packaging	Tray
Verpakking / doos	Die	P1dB	-
Andere namen	1127-3740 HMC-VVD106-ND	ruisgetal	-
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikant Standaard Levertijd	7 Weeks
Loodvrije status / RoHS-status	Contains lead / RoHS Compliant	Krijgen	-
gedetailleerde beschrijving	RF Amplifier IC	Current - Supply	-
Base Part Number	HMC		

gerelateerde producten

<p>HMC-XDB112 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MULTI X2 PASSIVE DIE Download: HMC-XDB112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC0402FT100M fabrikanten: Stackpole Electronics, Inc. Beschrijving: RES 100M OHM 1% 1/16W 0402 Download: HMC0402FT100M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-VVD104-SX fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM DIE Download: HMC-VVD104-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-VVD102 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: RF ATTENUATOR 18DB 50OHM Download: HMC-VVD102.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-T2270 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: SIGNAL GENERATOR 70GHZ 1CH Download: HMC-T2270.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-XTB110 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MULTI X3 PASSIVE DIE Download: HMC-XTB110.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-T2240 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: SIGNAL GENERATOR 40GHZ 1CH Download: HMC-T2240.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-VVD104 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: RF ATTENUATOR 14DB 50OHM DIE Download: HMC-VVD104.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-XTB110-SX fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MULTI X3 PASSIVE DIE Download: HMC-XTB110-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-VVD102-SX fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: RF ATTENUATOR 18DB 50OHM DIE Download: HMC-VVD102-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC0402FT20M0 fabrikanten: Stackpole Electronics, Inc. Beschrijving: RES 20M OHM 1% 1/16W 0402 Download: HMC0402FT20M0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-VVD106-SX fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MMIC RF AMP VGA PHEMT DIE Download: HMC-VVD106-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-VVD106
- HMC-VVD106 prijs
- HMC-VVD106 PDF-gegevensblad
- HMC-VVD106 voorraad
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-VVD106
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-VVD106
- Analog Devices Inc. HMC-VVD106
- HMC-VVD106-distributeur
- HMC-VVD106 Afbeeldingen
- HMC-VVD106 Datasheet downloaden
- Koop HMC-VVD106
- ADI (Analog Devices, Inc.) Leverancier
- AD HMC-VVD106
- Analog Devices, Inc. HMC-VVD106
- HMC-VVD106 leverancier
- HMC-VVD106-afbeelding
- HMC-VVD106 gegevensblad
- Koop ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-VVD106
- ADI (Analog Devices, Inc.)-distributeur
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-VVD106