


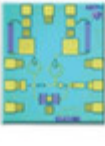

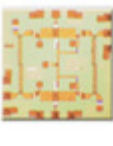
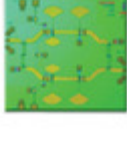



	<h2 style="color: #C00000;">HMC-VVD102</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC-VVD102</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 18DB 50OHM
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC-VVD102.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC-VVD102</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	RF ATTENUATOR 18DB 50OHM
Kategorie	RF / IF und RFID > Dämpfungsglieder
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	50 Ohms
Frequenzbereich	17GHz ~ 27GHz
detaillierte Beschreibung	RF Attenuator 18dB 17GHz ~ 27GHz 50 Ohms Die
Basisteilenummer	HMC
Schwächungswert	18dB

HMC-VVD102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC-VVD102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC-VVD102 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-VVD102 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC-T2240</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SIGNAL GENERATOR 40GHZ 1CH</p>	 <p><b>HMC-VVD102-SX</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF ATTENUATOR 18DB 50OHM DIE</p>	 <p><b>HMC-VVD106</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP VGA PHEMT DIE</p>	 <p><b>HMC-VVD106-SX</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP VGA PHEMT DIE</p>
 <p><b>HMC-VVD104-SX</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP VGA PHEMT DIE</p>	 <p><b>HMC-T2270</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SIGNAL GENERATOR 70GHZ 1CH</p>	 <p><b>HMC-T2220B</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SIGNAL GENERATOR PORT 0.01-20GHZ</p>	 <p><b>HMC-VVD104</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF ATTENUATOR 14DB 50OHM DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC-VVD102 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC-VVD102 Datenblatt</a>	<a href="#">HMC-VVD102-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC-VVD102 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-VVD102</a>
<a href="#">HMC-VVD102 Electronic</a>	<a href="#">HMC-VVD102-Komponenten</a>	<a href="#">HMC-VVD102-Verteiler</a>	<a href="#">HMC-VVD102-Bild</a>	<a href="#">HMC-VVD102-Teil</a>
<a href="#">HMC-VVD102 Preis</a>	<a href="#">HMC-VVD102 Hersteller</a>	<a href="#">HMC-VVD102 Bild</a>	<a href="#">HMC-VVD102 Aktie</a>	<a href="#">HMC-VVD102 Inventar</a>
<a href="#">HMC-VVD102 Neu</a>	<a href="#">HMC-VVD102 Original</a>	<a href="#">HMC-VVD102 garantiert</a>	<a href="#">HMC-VVD102 RFQ</a>	<a href="#">HMC-VVD102 Online bestellen</a>