

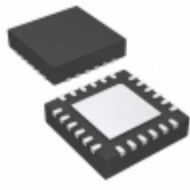
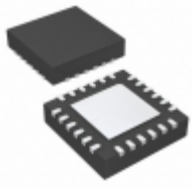
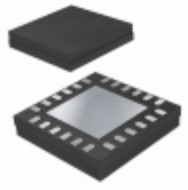
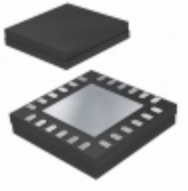
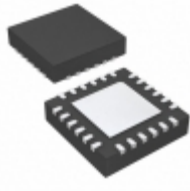
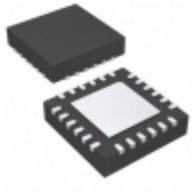
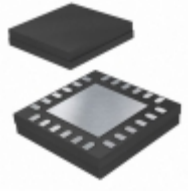
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>HMC941A</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC941A</a> <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Teil der Beschreibung:</b> RF ATTENUATOR 15.5DB <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC941A.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC941A</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	RF ATTENUATOR 15.5DB
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; Dämpfungsglieder</a>
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	Lead free / RoHS Compliant
Frequenzbereich	100MHz ~ 30GHz
detaillierte Beschreibung	RF Attenuator 15.5dB ±0.3dB 100MHz ~ 30GHz Die
Basisteilenummer	HMC941
Schwächungswert	15.5dB

HMC941A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC941A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC941A 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 HMC941A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>HMC941-SX</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ATTEN 0.5DB LSB DIE	 <b>HMC941ALP4ETR</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR 0.5DB LSB 24-QFN	 <b>HMC939LP4TR</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR 1DB LSB 24QFN	 <b>HMC940LC4BTR-R5</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK BUFFER 1:4 24SMD
 <b>HMC940LC4B</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK BUFFER 1:4 24SMT	 <b>HMC941LP4ETR</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR 0.5DB LSB 24-QFN	 <b>HMC941ALP4E</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR 0.5DB LSB 24-QFN	 <b>HMC940LC4BTR</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK BUFFER 1:4 24SMT

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC941A ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC941A Datenblatt</a>	<a href="#">HMC941A-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC941A PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC941A</a>
<a href="#">HMC941A Electronic</a>	<a href="#">HMC941A-Komponenten</a>	<a href="#">HMC941A-Verteiler</a>	<a href="#">HMC941A-Bild</a>	<a href="#">HMC941A-Teil</a>
<a href="#">HMC941A Preis</a>	<a href="#">HMC941A Hersteller</a>	<a href="#">HMC941A Bild</a>	<a href="#">HMC941A Aktie</a>	<a href="#">HMC941A Inventar</a>
<a href="#">HMC941A Neu</a>	<a href="#">HMC941A Original</a>	<a href="#">HMC941A garantiert</a>	<a href="#">HMC941A RFQ</a>	<a href="#">HMC941A 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