
	<h2 style="color: red;">HMC1120LP4ETR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC1120LP4ETR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF RMS PWR DETECTOR 3.9GHZ</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC1120LP4ETR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

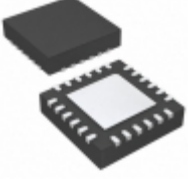
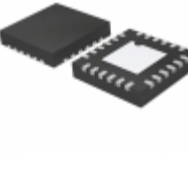
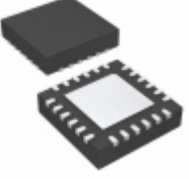

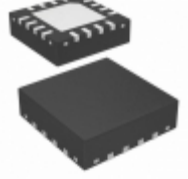
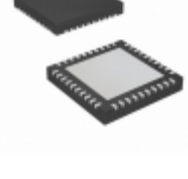
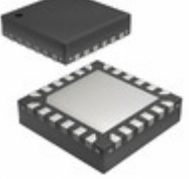
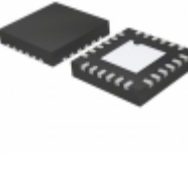
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC1120LP4ETR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	RF RMS PWR DETECTOR 3.9GHZ
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Detektoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad, CSP
Eingangsbereich	-60dBm ~ 8dBm
Frequenz	0Hz ~ 3.9GHz
Strom - Versorgung	100mA
Genauigkeit	±1dB

HMC1120LP4ETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC1120LP4ETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC1120LP4ETR 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 HMC1120LP4ETR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC1122LP4METR</b> Analog Devices Inc. 6-BIT ATTENUATOR</p>	 <p><b>HMC1119LP4METR</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF ATTENUATOR 31.75DB 24VFQFN</p>	 <p><b>HMC1122LP4ME</b> Analog Devices Inc. 6-BIT ATTENUATOR</p>	 <p><b>HMC1126</b> Analog Devices Inc. IC AMP LOW PHASE NOISE</p>
 <p><b>HMC1118LP3DE</b> Analog Devices Inc. IC REFL SW SPDT</p>	 <p><b>HMC1121LP6GE</b> Analog Devices Inc. AMPLIFIER, POWER, 5.5-8.5GHZ, 5W</p>	 <p><b>HMC1120LP4E</b> Analog Devices Inc. RF RMS PWR DETECTOR 3.9GHZ</p>	 <p><b>HMC1119LP4ME</b> Analog Devices Inc. RF 7-BIT 0.1-6GHZ DATT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC1120LP4ETR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR Datenblatt</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC1120LP4ETR Electronic</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR-Komponenten</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR-Verteiler</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR-Bild</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR</a>
<a href="#">HMC1120LP4ETR Preis</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR Hersteller</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR Bild</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR Aktie</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR-Teil</a>
<a href="#">HMC1120LP4ETR Neu</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR Original</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR garantiert</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR RFQ</a>	<a href="#">HMC1120LP4ETR Inventar</a>
				<a href="#">HMC1120LP4ETR 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