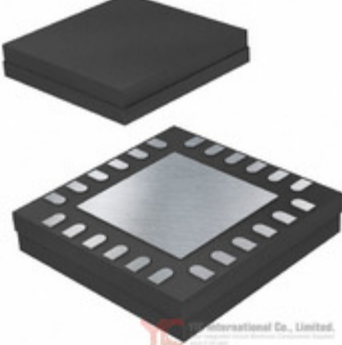
	<h2 style="color: red;">HMC7144LC4TR</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC7144LC4TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC I/Q UPCONVERTER 24SMD</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

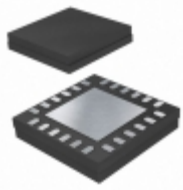
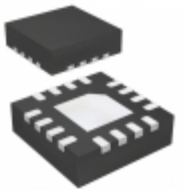


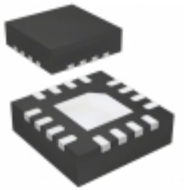
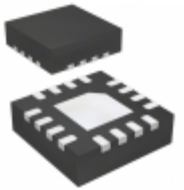
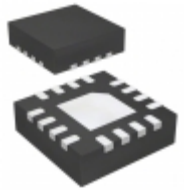

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC7144LC4TR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MMIC I/Q UPCONVERTER 24SMD
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Verschiedene ICs und Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Supplier Device-Gehäuse	24-CSMT (4x4)
Serie	-
Sekundärattribute	-
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TFCQFN Exposed Pad
Funktion	Driver
Frequenz	-

HMC7144LC4TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC7144LC4TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC7144LC4TR 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 HMC7144LC4TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC7144LC4TR-R5</b> Analog Devices Inc. IC MMIC I/Q UPCONVERTER 24SMD</p>	 <p><b>HMC713LP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC DETECTOR/CTLR LOG 54DB 16-QFN</p>	 <p><b>HMC7149-SX</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP RADAR 6GHZ-18GHZ DIE</p>	 <p><b>HMC713MS8E</b> Analog Devices Inc. RF LOG DETECT CNTRL 2.7GHZ 8MSOP</p>
 <p><b>HMC7150LP3DETR</b> Analog Devices Inc. IC DRIVER AMP 28.3GBPS 16SMD</p>	 <p><b>HMC713LP3E</b> Analog Devices Inc. IC DETECTOR/CTLR LOG 54DB 16-QFN</p>	 <p><b>HMC715LP3E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA PHEMT 16-QFN</p>	 <p><b>HMC713MS8ETR</b> Analog Devices Inc. RF LOG DETECT CNTRL 2.7GHZ 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC7144LC4TR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR Datenblatt</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC7144LC4TR Electronic</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR-Komponenten</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR-Verteiler</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR-Bild</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR</a>
<a href="#">HMC7144LC4TR Preis</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR Hersteller</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR Bild</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR Aktie</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR-Teil</a>
<a href="#">HMC7144LC4TR Neu</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR Original</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR garantiert</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR RFQ</a>	<a href="#">HMC7144LC4TR Inventar</a>
				<a href="#">HMC7144LC4TR 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