
	<h2 style="color: #e67e22;">HMC881LP5ETR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC881LP5ETR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC FILTER LP TUNABLE 32-QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC881LP5ETR.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>	

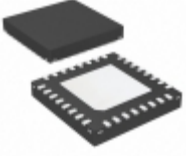
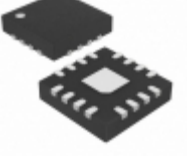
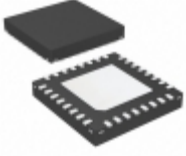
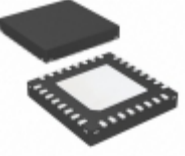
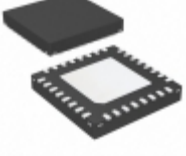

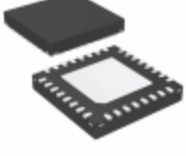
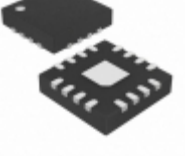
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC881LP5ETR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MMIC FILTER LP TUNABLE 32-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Filter -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	0 V ~ 14 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Anzahl der Filter	1
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	-
Filtertyp	Low Pass
Filter Ordnung	-

HMC881LP5ETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC881LP5ETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC881LP5ETR 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 HMC881LP5ETR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC890LP5E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN</p>	 <p><b>HMC877LC3</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 8-23GHZ PHASE SHIFT TIME DELAY</p>	 <p><b>HMC881LP5E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC FILTER LP TUNABLE 32-QFN</p>	 <p><b>HMC882LP5E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC FILTER LP TUNABLE 32-QFN</p>
 <p><b>HMC882LP5ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC FILTER LP TUNABLE 32-QFN</p>	 <p><b>HMC876LC3CTR-R5</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP GAAS PHEMT 2A 16QFN</p>	 <p><b>HMC890LP5ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC BAND PASS FILTER 32-QFN</p>	 <p><b>HMC877LC3TR-R5</b> Analog Devices Inc. IC TIME DELAY/PHASE SHIFT 16SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC881LP5ETR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR Datenblatt</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC881LP5ETR Electronic</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR Komponenten</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR-Verteiler</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR-Bild</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR</a>
<a href="#">HMC881LP5ETR Preis</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR Hersteller</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR Bild</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR Aktie</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR-Teil</a>
<a href="#">HMC881LP5ETR Neu</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR Original</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR garantiert</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR RFQ</a>	<a href="#">HMC881LP5ETR Inventar</a>
				<a href="#">HMC881LP5ETR 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