


	<h2>EV-RADAR-MMIC2-U6</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EV-RADAR-MMIC2-U6</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.EV-RADAR-MMIC2-U6.pdf  2.EV-RADAR-MMIC2-U6.pdf</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	EV-RADAR-MMIC2-U6
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Transmitter, Receiver
Mitgelieferter Inhalt	Board
Serie	-
Frequenz	24GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	ADF4159, ADF5901, ADF5904

EV-RADAR-MMIC2-U6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EV-RADAR-MMIC2-U6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EV-RADAR-MMIC2-U6 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 EV-RADAR-MMIC2-U6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EV-MCS-ISOINVEP-Z</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD</p>	 <p><b>EV-RADAR-MMIC2</b> Analog Devices Inc. EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904</p>	 <p><b>EV-T220-38E</b> Ohmite HEATSINK FOR TO-220</p>	 <p><b>EV-MCS-LVDRV-Z</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD</p>
 <p><b>EV-T220-64E</b> Ohmite HEATSINK FOR TO-220</p>	 <p><b>EV-MCS-LVBRD-Z</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD</p>	 <p><b>EV-T220-51E</b> Ohmite HEATSINK FOR TO-220</p>	 <p><b>EV-S7-00</b> Skyetek Inc SKYEREADER SR70 READER MODULE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EV-RADAR-MMIC2-U6 ADI (Analog Devices, Inc.)	EV-RADAR-MMIC2-U6 Datenblatt	EV-RADAR-MMIC2-U6-Datenblätter	EV-RADAR-MMIC2-U6 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) EV-RADAR-MMIC2-U6
EV-RADAR-MMIC2-U6 Electronic	EV-RADAR-MMIC2-U6-Komponenten	EV-RADAR-MMIC2-U6-Verteiler	EV-RADAR-MMIC2-U6-Bild	EV-RADAR-MMIC2-U6-Teil
EV-RADAR-MMIC2-U6 Preis	EV-RADAR-MMIC2-U6 Hersteller	EV-RADAR-MMIC2-U6 Bild	EV-RADAR-MMIC2-U6 Aktie	EV-RADAR-MMIC2-U6 Inventar
EV-RADAR-MMIC2-U6 Neu	EV-RADAR-MMIC2-U6 Original	EV-RADAR-MMIC2-U6 garantiert	EV-RADAR-MMIC2-U6 RFQ	EV-RADAR-MMIC2-U6 Online bestellen

Contact us: **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