

	<h2>EV-RADAR-MMIC2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EV-RADAR-MMIC2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EV-RADAR-MMIC2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	EV-RADAR-MMIC2
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	2 Boards
Serie	-
Frequenz	24GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	ADF4159 , ADF5901 , ADF5904

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EV-MCS-LVBRD-Z ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD</p>	 <p>EV-T220-38E Ohmite HEATSINK FOR TO-220</p>	 <p>EV-MCS-ISOINVEP-Z ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD</p>	 <p>EV-S7-00 Skyetek Inc SKYEREADER SR70 READER MODULE</p>
 <p>EV-NV-00 Skyetek Inc EVAL KIT FOR NOVA UHF RFID</p>	 <p>EV-RADAR-MMIC2-U6 Analog Devices Inc. EVAL BRD ADF4159 ADF5901 ADF5904</p>	 <p>EV-SN-00 Skyetek Inc EVAL KIT SUPERNOVA UHF RFID</p>	 <p>EV-T220-51E Ohmite HEATSINK FOR TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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