



**RFS2013TR7**

Hersteller Teilenummer:	RFS2013TR7
Hersteller / Marke	RFMD
Teil der Beschreibung:	IC VOLTAGE CNTRLD ATTEN 16QFN
Datenblätter:	RFS2013TR7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**RFS2013TR7** 100% Neu Original 2400 pcs auf Lager, Finden Sie RFS2013TR7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, RFS2013TR7 kaufen RF Solutions mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage RFS2013TR7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von RFS2013TR7

Teilenummer	RFS2013TR7	Hersteller / Marke	RFMD
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	RFS2013TR7	Beschreibung	IC VOLTAGE CNTRLD ATTEN 16QFN
Expanded Beschreibung	RF Attenuator 2.6dB ~ 32.6dB 50MHz ~ 6GHz 50 Ohm 16-VFQFN Exposed Pad	Scheinwiderstand	50 Ohm
Frequenzbereich	50MHz ~ 6GHz	ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Polarisation	16-VFQFN Exposed Pad	Spannung - Arbeitsgruppe	-
Widerstand - Kanal (Ohm)	2.6dB ~ 32.6dB	Andere Namen	689-1106-1
Bestandsmenge	2400 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > Dämpfungsglieder
Beschreibung	IC VOLTAGE CNTRLD ATTEN 16QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In RFS2013TR7 enthaltene Keywords

RF Solutions RFS2013TR7	RFS2013TR7-Teil	RFS2013TR7 Preis	RFS2013TR7-Vertriebspartner
RFS2013TR7 Technisch	RFS2013TR7-Bestand	RFS2013TR7 Inventar	RFS2013TR7 Lieferant
RFS2013TR7 Online-Bestellung	RFS2013TR7 Anfrage	RFS2013TR7-Bild	RFS2013TR7 Bild
RFS2013TR7 pdf	RFS2013TR7 Datenblatt	RFS2013TR7 Datenblatt	RFS2013TR7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das RFS2013TR7-Datenblatt herunter	RF Solutions Hersteller	RF Solutions RFS2013TR7	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>PE43501MLI-Z</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 0-7.75DB 32VFQFN Hersteller: Peregrine Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAADSS0008TR-3000</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM SC74A Hersteller: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43502MLI-Z</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 15.5DB 50OHM 24QFN Hersteller: Peregrine Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>RFS2033TR7</b> Beschreibung: RFS2033TR7 RFMD QFN Hersteller: RFMD Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC539LP3ETR</b> Beschreibung: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>RFS2113TR13</b> Beschreibung: RFS2113TR13 RFMD QFN Hersteller: RFMD Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC274QS16ETR</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC541LP3E</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VFQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>RFS5032RS32Q1</b> Beschreibung: RFS5032RS32Q1 ANADIGICS QFN Hersteller: ANADIGICS Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC473MS8ETR</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB-48DB 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43703MLI-Z</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 31.75DB 32VFQFN Hersteller: Peregrine Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC425LP3TR</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 16VFQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>D30NA30Z4</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 30DB Hersteller: Anaren Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43702MLI-Z</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 31.75DB 24VFQFN Hersteller: Peregrine Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC230MS8E</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 4DB-28DB 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC542ALP4E</b> Beschreibung: RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC624ALP4ETR</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>RFS2033</b> Beschreibung: RFS2033 RFMD QFN Hersteller: RFMD Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>RFSW8008TR7</b> Beschreibung: RFSW8008TR7 RFMD QFN Hersteller: RFMD Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>RFS2724</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 31.75DB 24LFQFN Hersteller: RFMD Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>PE43704MLCA-Z</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 31.75DB 32VFQFN Hersteller: Peregrine Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC346MS8G</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 0DB-32DB 8TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC306MS10ETR</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC657LP2E</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 15DB 50OHM 6TDFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>PE43404MLI-Z</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 15DB 75OHM 20VFQFN Hersteller: Peregrine Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC603MS10E</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>RFS2023RS28Q1</b> Beschreibung: RFS2023RS28Q1 ANADIGICS QFN Hersteller: ANADIGICS Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC973ALP3ETR</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC812LC4</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>WA04P005XBTL</b> Beschreibung: RF ATTENUATOR 5DB 50OHM 0404 Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong