



TRF1222IRTMR

Hersteller Teilenummer:	TRF1222IRTMR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC MIXER 3.3-3.8GHZ UP 32VQFN
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

TRF1222IRTMR 100% New Original 2795 Stk. Auf Lager, finden TRF1222IRTMR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TRF1222IRTMR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TRF1222IRTMR: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von TRF1222IRTMR

Teilenummer	TRF1222IRTMR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Serie	TRF1222	Sekundärattribute	Up Converter
HF-Typ	General Purpose	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VQFN Exposed Pad	Andere Namen	TRF1222IRTMRG3 TRF1222IRTMRG3-ND
Anzahl der Mischer	1	Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Gewinnen	22dB
Frequenz	3.3GHz ~ 3.8GHz	detaillierte Beschreibung	RF Mixer IC General Purpose Up Converter 3.3GHz ~ 3.8GHz 32-VQFN (5x5)
Strom - Versorgung	200mA	Bestandsmenge	2795 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > HF-Mixer	Beschreibung	IC MIXER 3.3-3.8GHZ UP 32VQFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TRF1222IRTMR enthaltene Keywords

TRF1222IRTMR	TRF1222IRTMR-Teil	TRF1222IRTMR Preis	TRF1222IRTMR-Verteiler
TRF1222IRTMR Technisch	TRF1222IRTMR Aktie	TRF1222IRTMR-Inventar	TRF1222IRTMR Lieferant
TRF1222IRTMR Online Bestellung	TRF1222IRTMR-Anfrage	TRF1222IRTMR-Bild	TRF1222IRTMR Bild
TRF1222IRTMR pdf	TRF1222IRTMR Datenblatt	TRF1222IRTMR Datenblatt	TRF1222IRTMR pdf Datenblatt
Laden Sie das TRF1222IRTMR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TRF2432IRTQR Beschreibung: TRF2432IRTQR Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1221IRGZR Beschreibung: IC PLL/VCO DUAL W/UP CONV 48VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1212 Beschreibung: TRF1212 TI QFP-48 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TRF250-183-2 Beschreibung: PTC RESET FUSE 100V 183MA RADIAL Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF3672 Beschreibung: TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2848 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1600DRV Beschreibung: TI SON-6 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TRF2436 Beschreibung: TRF2436 TEXAS QFN-40 Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 2866 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF250-180 Beschreibung: PTC RESET FUSE 100V 180MA RADIAL Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 57300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1223IRTMRG3 Beschreibung: TRF1223IRTMRG3 TI NA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TRF250-120 Beschreibung: PTC RESET FUSE 60V 120MA RADIAL Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 136000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1121IRGZT Beschreibung: IC PLL/VCO DUAL W/UP CONV 48VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF2432 Beschreibung: TRF2432 ORIGIN QFN-56 Hersteller: ORIGIN Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TRF2432IRTQRG3 Beschreibung: TRF2432IRTQRG3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF250-120-2 Beschreibung: LITTLEFUSE DIP2 Hersteller: LITTLEFUSE Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF3701IRHC Beschreibung: IC QUADRATURE MODULATOR 16-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TRF1122IRTMT Beschreibung: IC MIXER 2.5GHZ UP CONVRT 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF3010PWR Beschreibung: TI TSSOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2759 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1121IRGZR Beschreibung: IC PLL/VCO DUAL W/DWN CNV 48VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2828 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TRF2G228FG Beschreibung: TOSHIBA QFP80 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 8550 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1216IRGPR Beschreibung: IC MIXER 3.3-3.8GHZ DWN 20QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2885 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1123IRTMR Beschreibung: IC AMP MMDS 2.1GHZ-2.7GHZ 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TRF2443IPFP Beschreibung: IC IQ/IF TXRX DUAL-BAND 80HTQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF2253PWR Beschreibung: TI SSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1112IRGZR Beschreibung: IC PLL/VCO DUAL W/DWN CNV 48VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TRF1223IRTMR Beschreibung: IC AMP MMDS 3.3GHZ-3.8GHZ 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2834 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF3701IRHCRG4 Beschreibung: TRF3701IRHCRG4 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1216IRGPT Beschreibung: IC MIXER 3.3-3.8GHZ DWN 20QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2892 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>TRF2253RGLR Beschreibung: TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 15450 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1212IRGZT Beschreibung: IC PLL/VCO DUAL W/DWN CONV 48QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2638 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TRF1223IRTMT Beschreibung: IC AMP MMDS 3.3GHZ-3.8GHZ 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong