



**RMCF0805FT432R**

Hersteller Teilenummer:	RMCF0805FT432R
Hersteller / Marke	Stackpole Electronics, Inc.
Teil der Beschreibung:	RES 432 OHM 1% 1/8W 0805
Datenblätter:	RMCF0805FT432R(1).pdf RMCF0805FT432R(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

RMCF0805FT432R 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie RMCF0805FT432R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, RMCF0805FT432R kaufen Stackpole Electronics, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage RMCF0805FT432R: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von RMCF0805FT432R

Teilenummer	RMCF0805FT432R	Hersteller / Marke	Stackpole Electronics, Inc.
Serie	RMCF	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Supplier Device-Gehäuse	0805	Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
detaillierte Beschreibung	432 Ohms ±1% 0.125W, 1/8W Chip Resistor 0805 (2012 Metric) Automotive AEC-Q200 Thick Film	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.026" (0.65mm)	Eigenschaften	Automotive AEC-Q200
Toleranz	±1%	Temperaturkoeffizient	±100ppm/°C
Fehlerrate	-	Leistung (W)	0.125W, 1/8W
Anzahl der Anschlüsse	2	Zusammensetzung	Thick Film
Widerstand	432 Ohms	Andere Namen	RMCF0805FT432RCT
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Widerstände &gt; Chip Widerstand-Surface Mount</a>
Beschreibung	RES 432 OHM 1% 1/8W 0805	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In RMCF0805FT432R enthaltene Keywords

Stackpole Electronics, Inc. RMCF0805FT432R	RMCF0805FT432R-Teil	RMCF0805FT432R Preis	RMCF0805FT432R-Vertriebspartner
RMCF0805FT432R Technisch	RMCF0805FT432R-Bestand	RMCF0805FT432R Inventar	RMCF0805FT432R Lieferant
RMCF0805FT432R Online-Bestellung	RMCF0805FT432R Anfrage	RMCF0805FT432R-Bild	RMCF0805FT432R Bild
RMCF0805FT432R pdf	RMCF0805FT432R Datenblatt	RMCF0805FT432R Datenblatt	RMCF0805FT432R pdf-Datenblatt
Laden Sie das RMCF0805FT432R-Datenblatt herunter	Stackpole Electronics, Inc. Hersteller	Stackpole Electronics, Inc. RMCF0805FT432R	Stackpole Electronics Inc. RMCF0805FT432R

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>RMCF1/856K</b> Beschreibung: RMCF1/856K SEI SMD Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF1/4281%R</b> Beschreibung: RMCF1/4281%R SEI SMD Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF0603FT200R</b> Beschreibung: RES 200 OHM 1% 1/10W 0603 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>RMCF0603FT4K99</b> Beschreibung: RES 4.99K OHM 1% 1/10W 0603 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 70000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF0603FT560RTR-ND</b> Beschreibung: RMCF0603FT560RTR-ND STACKPOLE SMD Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF 1/16 22M 5% R</b> Beschreibung: RMCF 1/16 22M 5% R STACKPOLE NA Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>RMCF 1/10 3.92K 1% R</b> Beschreibung: RMCF 1/10 3.92K 1% R STACKPOLE NA Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF1/8110</b> Beschreibung: RMCF1/8110 PCI SMD Hersteller: PCI Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF1/102705</b> Beschreibung: RMCF1/102705 SEI SMD Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>RMCF1220JTE-22R</b> Beschreibung: RMC1220JTE-22R KAMAYA 2512 Hersteller: KAMAYA Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF0603JT56K0</b> Beschreibung: RMCF0603JT56K0 SEI SMD Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF1 2.75%R</b> Beschreibung: RMCF1 2.75%R SEI NA Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>RMCF0603FT499R</b> Beschreibung: RES 499 OHM 1% 1/10W 0603 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF0402JT1K00</b> Beschreibung: RES 1K OHM 5% 1/16W 0402 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF0603FT17K8</b> Beschreibung: RES SMD 17.8K OHM 1% 1/10W 0603 Hersteller: Staco Energy Products Co. Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>RMCF1/85.1K5</b> Beschreibung: RMCF1/85.1K5 SEI SMD Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF1/86.2K</b> Beschreibung: RMCF1/86.2K PCI SMD Hersteller: PCI Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF1/184.99K</b> Beschreibung: RMCF1/184.99K SEI SMD Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>RMCF0805FT51K1CT-ND</b> Beschreibung: RMCF0805FT51K1CT-ND SEI SMD Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF0805FT6K19</b> Beschreibung: RES 6.19K OHM 1% 1/8W 0805 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF1/28661</b> Beschreibung: RMCF1/28661 STACKPOLE SMD Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>RMCF0603FT17K8</b> Beschreibung: RES 17.8K OHM 1% 1/10W 0603 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF1206FT100K</b> Beschreibung: RES 100K OHM 1% 1/4W 1206 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF0805FT3K40</b> Beschreibung: RES 3.4K OHM 1% 1/8W 0805 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>RMCF0603FT2K49</b> Beschreibung: RES 2.49K OHM 1% 1/10W 0603 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 70000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF0805FT1R00</b> Beschreibung: RES 1 OHM 1% 1/8W 0805 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF0603FT10M0</b> Beschreibung: RES 10M OHM 1% 1/10W 0603 Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>RMCF1/1020.5K</b> Beschreibung: RMCF1/1020.5K SEI SMD Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF1/1017.8K</b> Beschreibung: RMCF1/1017.8K PCI SMD Hersteller: PCI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>RMCF1/81605</b> Beschreibung: RMCF1/81605 SEI SMD Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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