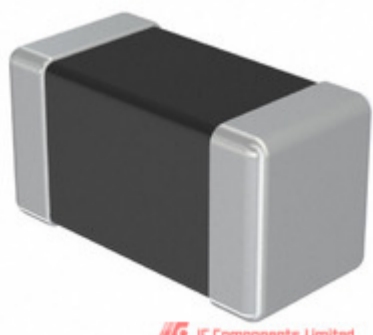


TAIYO YUDEN



IC Components Limited

JMK042BJ222MC-W

Hersteller Teilenummer:	JMK042BJ222MC-W
Hersteller / Marke	Taiyo Yuden
Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 6.3V X5R 01005
Datenblätter:	JMK042BJ222MC-W.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

JMK042BJ222MC-W 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie JMK042BJ222MC-W Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, JMK042BJ222MC-W kaufen Taiyo Yuden mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage JMK042BJ222MC-W: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von JMK042BJ222MC-W

Teilenummer	JMK042BJ222MC-W	Hersteller / Marke	Taiyo Yuden
Serie	M	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	2200pF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 01005 (0402 Metric)	Spannung - Nennwert	6.3V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF	Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X5R	Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	JMK042BJ222MCW RM JMK042 BJ222MC-W
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 2200PF 6.3V X5R 01005
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In JMK042BJ222MC-W enthaltene Keywords

Taiyo Yuden JMK042BJ222MC-W	JMK042BJ222MC-W-Teil	JMK042BJ222MC-W Preis	JMK042BJ222MC-W-Vertriebspartner
JMK042BJ222MC-W Technisch	JMK042BJ222MC-W-Bestand	JMK042BJ222MC-W Inventar	JMK042BJ222MC-W Lieferant
JMK042BJ222MC-W Online-Bestellung	JMK042BJ222MC-W Anfrage	JMK042BJ222MC-W-Bild	JMK042BJ222MC-W Bild
JMK042BJ222MC-W pdf	JMK042BJ222MC-W Datenblatt	JMK042BJ222MC-W Datenblatt	JMK042BJ222MC-W pdf-Datenblatt
Laden Sie das JMK042BJ222MC-W-Datenblatt herunter	Taiyo Yuden Hersteller	Taiyo Yuden JMK042BJ222MC-W	

Sie können auch interessiert sein:

<p>JMK042BJ472KC-W Beschreibung: CAP CER 4700PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ222KC-FW Beschreibung: CAP CER 2200PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK063BJ223KP-F Beschreibung: CAP CER 0.022UF 6.3V X5R 0201 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JMK042BJ104KC-W Beschreibung: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ104MC-W Beschreibung: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ103KC-W Beschreibung: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JMK042BJ473KC-W Beschreibung: CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ223KC-W Beschreibung: CAP CER 0.022UF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK063ABJ105MP-F Beschreibung: CAP CER 1UF 6.3V X5R 0201 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JMK042BJ103KC-F Beschreibung: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ222KC-W Beschreibung: CAP CER 2200PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ682KC-W Beschreibung: CAP CER 6800PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JMK042BJ222KC-F Beschreibung: CAP CER 2200PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK063BJ103KP-F Beschreibung: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 0201 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ103KC-FW Beschreibung: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JMK042BJ473MC-W Beschreibung: CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ332KC-W Beschreibung: CAP CER 3300PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ472KC-F Beschreibung: CAP CER 4700PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JMK063BJ223MP-F Beschreibung: CAP CER 0.022UF 6.3V X5R 0201 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ472MC-W Beschreibung: CAP CER 4700PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK063B7472KP-F Beschreibung: CAP CER 4700PF 6.3V X7R 0201 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JMK042BJ152KC-W Beschreibung: CAP CER 1500PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ223MC-W Beschreibung: CAP CER 0.022UF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK063BJ224MP-F Beschreibung: CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0201 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JMK042BJ104KC-W Beschreibung: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Talema Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ103MC-FW Beschreibung: CAP CER 0.01UF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK063BJ104KP-F Beschreibung: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0201 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JMK042BJ103MC-W Beschreibung: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK042BJ472KC-FW Beschreibung: CAP CER 4700PF 6.3V X5R 01005 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>JMK063BJ104MP-F Beschreibung: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0201 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, auf Lager. 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 Territorien, Hongkong