
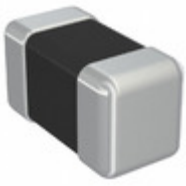







	<p>JMK042C7103KC-W</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JMK042C7103KC-W</p> <p>Hersteller / Marke: Taiyo Yuden</p> <p>Teil der Beschreibung: MLCC ,01005,16V ,COG, 10000PF10%</p> <p>Datenblätter:  JMK042C7103KC-W.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JMK042C7103KC-W
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	MLCC ,01005,16V ,COG, 10000PF10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Serie	M
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)
Andere Namen	587-6219-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X7S 01005
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

JMK042C7103KC-W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JMK042C7103KC-W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JMK042C7103KC-W Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JMK042C7103KC-W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JMK063ABJ105KP-F Taiyo Yuden CAP CER 1UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>JMK042BJ682MC-W Taiyo Yuden CAP CER 6800PF 6.3V X5R 01005</p>	 <p>JMK042BJ472MC-W Taiyo Yuden CAP CER 4700PF 6.3V X5R 01005</p>	 <p>JMK042BJ682KC-W Taiyo Yuden CAP CER 6800PF 6.3V X5R 01005</p>
 <p>JMK042BJ473KC-W Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 01005</p>	 <p>JMK063ABJ105MP-F Taiyo Yuden CAP CER 1UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>JMK063B7472KP-F Taiyo Yuden CAP CER 4700PF 6.3V X7R 0201</p>	 <p>JMK063BJ103KP-F Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 6.3V X5R 0201</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JMK042C7103KC-W Taiyo Yuden	JMK042C7103KC-W Datenblatt	JMK042C7103KC-W-Datenblätter	JMK042C7103KC-W PDF	Taiyo Yuden JMK042C7103KC-W
JMK042C7103KC-W Electronic	JMK042C7103KC-W-Komponenten	JMK042C7103KC-W-Verteiler	JMK042C7103KC-W-Bild	JMK042C7103KC-W-Teil
JMK042C7103KC-W Preis	JMK042C7103KC-W Hersteller	JMK042C7103KC-W Bild	JMK042C7103KC-W Aktie	JMK042C7103KC-W Inventar
JMK042C7103KC-W Neu	JMK042C7103KC-W Original	JMK042C7103KC-W garantiert	JMK042C7103KC-W RFQ	JMK042C7103KC-W 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