




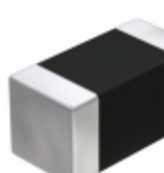



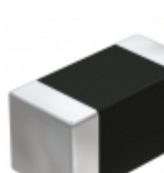
	<h2 style="color: red;">UMK063CK0R5CT-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UMK063CK0R5CT-F
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.5PF 50V C0K 0201
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.UMK063CK0R5CT-F.pdf 2.UMK063CK0R5CT-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UMK063CK0R5CT-F
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.5PF 50V C0K 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.5pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0K
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UMK063CK0R5CT-F ist neu im Original, Suche UMK063CK0R5CT-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UMK063CK0R5CT-F Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UMK063CK0R5CT-F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>UMK063CH820JT-F Taiyo Yuden CAP CER 82PF 50V CH 0201</p>	 <p>UMK063CK020CT-F Taiyo Yuden CAP CER 2PF 50V C0K 0201</p>	 <p>UMK063CH680JT-F Taiyo Yuden CAP CER 68PF 50V CH 0201</p>	 <p>UMK105 CG080DV-F Taiyo Yuden CAP CER 8PF 50V NP0 0402</p>
 <p>UMK1 ROHM ROHM SOT-363</p>	 <p>UMK063CK010CT-F Taiyo Yuden CAP CER 1PF 50V C0K 0201</p>	 <p>UMK063CJ030CT-F Taiyo Yuden CAP CER 3PF 50V C0J 0201</p>	 <p>UMK105 CG080DV-F Talema CAP CER 8PF 50V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⚙ UMK063CG820JTHF | ↔ UMK063CG8R2DT-F | ⇒ UMK063CG8R2DT-F | D UMK063CH040CT-F | ⇒ UMK063CH050CT-F |
| ⊣ UMK063CH060DT-F | ⚙ UMK063CH070DT-F | D UMK063CH080DT-F | ⇒ UMK063CH090DT-F | ⇒ UMK063CH100DT-F |
| ⚙ UMK063CH101JT-F | ⊣ UMK063CH120JT-F | ⚙ UMK063CH150JT-F | ↔ UMK063CH180JT-F | ⇒ UMK063CH220JT-F |
| D UMK063CH270JT-F | ⚙ UMK063CH330JT-F | ⊣ UMK063CH390JT-F | ⚙ UMK063CH470JT-F | ⇒ UMK063CH560JT-F |
| ⇒ UMK063CH680JT-F | ↔ UMK063CH820JT-F | ⚙ UMK063CJ030CT-F | ⊣ UMK063CK010CT-F | ⇒ UMK063CK020CT-F |
| ↔ UMK063CK1R5CT-F | ⇒ UMK105 CG080CV-F | D UMK105 CG080DV-F | ⚙ UMK105 CG080DV-F | ⊣ UMK105 CG090CV-F |
| ⚙ UMK105 CG090DV-F | D UMK105 CG100FV-F | ⇒ UMK105 CG120KV-F | ↔ UMK105 CG150KV-F | ⇒ UMK105 CG180KV-F |
| ⊣ UMK105 CG8R2CV-F | ⚙ UMK105 CH080FV-F | ↔ UMK105 CH090FV-F | ⇒ UMK105 CH100FV-F | ⇒ UMK105ABJ474KV-F |
| ⚙ UMK105B7102KV-F | ⊣ UMK105B7102KV-F | ⚙ UMK105B7102KVHF | D UMK105B7102MV-F | ⇒ UMK105B7103KV-F |
| ↔ UMK105B7103KVHF | ⚙ UMK105B7104KV-FR | ⊣ UMK105B7104KVHF | ⚙ UMK105B7104MV-FR | ⇒ UMK105B7152KV-F |

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