
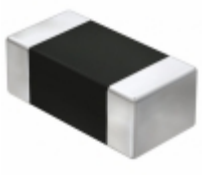
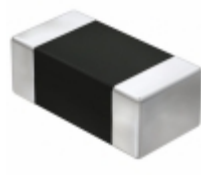

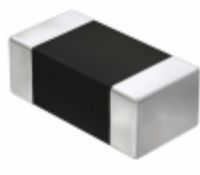
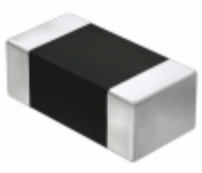

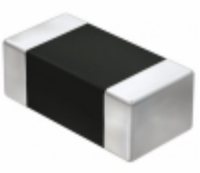
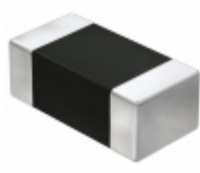
	<h2>UMK325BJ106KM-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UMK325BJ106KM-T
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 50V X5R 1210
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.UMK325BJ106KM-T.pdf 2.UMK325BJ106KM-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 20000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UMK325BJ106KM-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 10UF 50V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	20000 pcs Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UMK325BJ106KM-T ist neu im Original, Suche UMK325BJ106KM-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UMK325BJ106KM-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UMK325BJ106KM-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>UMK325BJ106KMHT Taiyo Yuden CAP CER 10UF 50V X5R 1210</p>	 <p>UMK325BJ105MH-T Taiyo Yuden CAP CER 1UF 50V X5R 1210</p>	 <p>UMK325BJ106KM-P Taiyo Yuden CAP CER 10UF 50V X5R 1210</p>	 <p>UMK325BJ105KN-T Taiyo Yuden CAP CER 1UF 50V X5R 1210</p>
 <p>UMK325BJ106MM-T Taiyo Yuden CAP CER 10UF 50V X5R 1210</p>	 <p>UMK325BJ106MMHP Taiyo Yuden CAP CER 10UF 50V X5R 1210</p>	 <p>UMK325BJ105KH-T Taiyo Yuden CAP CER 1UF 50V X5R 1210</p>	 <p>UMK325BJ106MM-P Taiyo Yuden CAP CER 10UF 50V X5R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⊕ UMK316BJ105KD-T | ↔ UMK316BJ105KL-T | ⇒ UMK316BJ105KLHT | D UMK316BJ105MD-T | ⇒ UMK316BJ105ML-T |
| ⊖ UMK316BJ105MLHT | ⊕ UMK316BJ224KL-T | D UMK316BJ225KD-T | ⇒ UMK316BJ225KL-T | ⇒ UMK316BJ225KLHT |
| ⊕ UMK316BJ225MD-T | ⊖ UMK316BJ225ML-T | ⊕ UMK316BJ225MLHT | ↔ UMK316BJ474KLHT | ⇒ UMK316BJ475KL-T |
| D UMK316BJ475ML-T | ⊕ UMK316F225ZG-T | ⊖ UMK325AB7106KM-T | ⊕ UMK325AB7106KMHT | ⇒ UMK325AB7106MM-T |
| ⇒ UMK325ABJ106MMHT | ↔ UMK325AC7106MMHT | ⊕ UMK325B7105KH-T | ⊖ UMK325B7105KHHT | ⇒ UMK325B7105MH-T |
| ↔ UMK325B7105MHHT | ⇒ UMK325B7475KM-T | D UMK325B7475KMHT | ⊕ UMK325B7475MM-T | ⊖ UMK325B7475MMHT |
| ⊕ UMK325BJ105KH-T | D UMK325BJ105KN-T | ⇒ UMK325BJ105MH-T | ↔ UMK325BJ105MHHT | ⇒ UMK325BJ106KMHT |
| ⊖ UMK325BJ106MM-P | ⊕ UMK325BJ106MM-T | ↔ UMK325BJ475KM-P | ⇒ UMK325BJ475KN-T | ⇒ UMK325BJ475KNHT |
| ⊕ UMK325BJ475MM-T | ⊖ UMK325BJ475MNHT | ⊕ UMK325C7106KM-T | D UMK325C7106MM-P | ⇒ UMK325C7106MM-T |
| ↔ UMK325F105ZF-T | ⊕ UMK325F475ZH-T | ⊖ UMK325LD105KN-T | ⊕ UMK325LD105MN-T | ⇒ UMK432C106MM-T |