

	<h2>EMK107BJ225KA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EMK107BJ225KA-T
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603
	Datenblätter:	1.EMK107BJ225KA-T.pdf 2.EMK107BJ225KA-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3950 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	EMK107BJ225KA-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	3950 pcs Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2.2µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

EMK107BJ225KA-T ist neu im Original, Suche EMK107BJ225KA-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EMK107BJ225KA-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EMK107BJ225KA-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EMK107BJ474MA-T Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 16V X5R SMD</p>	 <p>EMK107BJ474KA-T Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 16V X5R 0603</p>	 <p>EMK107BJ154KA-T Taiyo Yuden CAP CER 0.15UF 16V X5R 0603</p>	 <p>EMK107BJ224KAHT Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 16V X5R 0603</p>
 <p>EMK107BJ225MA-T Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603</p>	 <p>EMK107BJ473K TAIYO EMK107BJ473K TAIYO</p>	 <p>EMK107BJ474KAHT Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 16V X5R 0603</p>	 <p>EMK107BJ224MA-T Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 16V X5R SMD</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|--------------------|
| ⚙️ EMK107B7683MA-T | ↔️ EMK107BB7225KA-T | ⇒ EMK107BB7225MA-T | D EMK107BBJ106MA-T | ⇒ EMK107BBJ225KK-T |
| ⊖ EMK107BBJ225MK-T | ⚙️ EMK107BBJ475KAHT | D EMK107BBJ475MAHT | ⇒ EMK107BC6106MA-T | ⇒ EMK107BC6225KA-T |
| ⚙️ EMK107BC6225MA-T | ⊖ EMK107BC6475KA-T | ⚙️ EMK107BC6475MA-T | ↔️ EMK107BJ104KAHT | ⇒ EMK107BJ105KA-T |
| D EMK107BJ105KAHT | ⚙️ EMK107BJ105KK-T | ⊖ EMK107BJ105MA-T | ⚙️ EMK107BJ105MAHT | ⇒ EMK107BJ105MK-T |
| ⇒ EMK107BJ154KA-T | ↔️ EMK107BJ154MA-T | ⚙️ EMK107BJ224KA-T | ⊖ EMK107BJ224KAHT | ⇒ EMK107BJ224MA-T |
| ↔️ EMK107BJ225MA-T | ⇒ EMK107BJ473K | D EMK107BJ474KAHT | ⚙️ EMK107BJ474MA-T | ⊖ EMK107C6105KA-T |
| ⚙️ EMK107C6105MA-T | D EMK107F104ZA-T | ⇒ EMK107F105ZA-T | ↔️ EMK107F224ZA-L | ⇒ EMK107F224ZA-T |
| ⊖ EMK107F225ZA-T | ⚙️ EMK107F334ZA-L | ↔️ EMK107F334ZA-T | ⇒ EMK107F474ZA-T | ⇒ EMK107SD103JA-T |
| ⚙️ EMK107SD103KA-T | ⊖ EMK107SD562JA-T | ⚙️ EMK107SD562KA-T | D EMK107SD682JA-T | ⇒ EMK107SD682KA-T |
| ↔️ EMK107SD822JA-T | ⚙️ EMK107SD822KA-T | ⊖ EMK13G2H-12.000MTR | ⚙️ EMK212AB7225KD-T | ⇒ EMK212AB7225MD-T |

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