
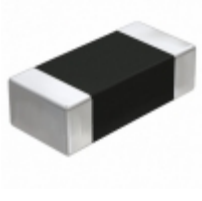
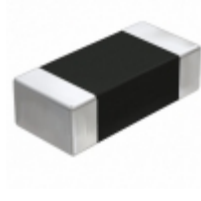
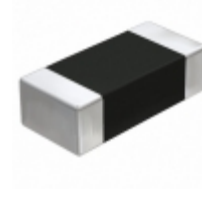
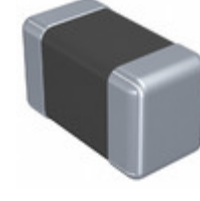
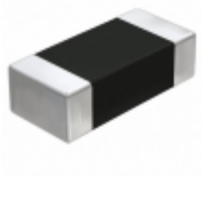
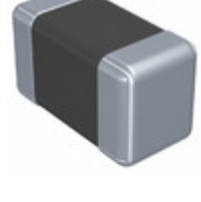
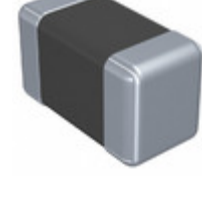
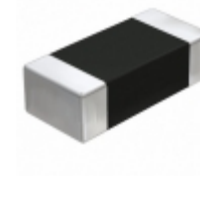
	<h2 style="color: red;">LMK107BJ105MAHT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LMK107BJ105MAHT
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 10V X5R 0603
	Datenblätter:	1.LMK107BJ105MAHT.pdf 2.LMK107BJ105MAHT.pdf 3.LMK107BJ105MAHT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LMK107BJ105MAHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 1UF 10V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra Low ESR
Kapazität	1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LMK107BJ105MAHT ist neu im Original, Suche LMK107BJ105MAHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LMK107BJ105MAHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LMK107BJ105MAHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LMK107BJ105MA-T Taiyo Yuden CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BJ106MALTD Taiyo Yuden CAP CER 10UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BJ105KK-T Taiyo Yuden CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BJ105KAFT Taiyo Yuden CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>
 <p>LMK107BJ225KA-T Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BJ224KA-T Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BJ105MAFL Taiyo Yuden CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BJ105MK-T Taiyo Yuden CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ LMK107B7105KAHT | ↔ LMK107B7105MA-T | ⇒ LMK107B7105MAHT | D LMK107B7154KA-T | ⇒ LMK107B7154MA-T |
| ⊣ LMK107B7224KA-T | ⊗ LMK107B7224MA-T | D LMK107B7225KA-T | ⇒ LMK107B7225KA-TR | ⇒ LMK107B7334KA-T |
| ⊗ LMK107B7334MA-T | ⊣ LMK107B7474KA-T | ⊗ LMK107B7474KAHT | ↔ LMK107B7474MA-T | ⇒ LMK107BBJ106KALT |
| D LMK107BBJ106KALT | ⊗ LMK107BBJ106MAHT | ⊣ LMK107BBJ106MALT | ⊗ LMK107BBJ226MA-T | ⇒ LMK107BD7225KAHT |
| ⇒ LMK107BD7225MAHT | ↔ LMK107BJ105KA-T | ⊗ LMK107BJ105KAHT | ⊣ LMK107BJ105KK-T | ⇒ LMK107BJ105MA-T |
| ↔ LMK107BJ105MK-T | ⇒ LMK107BJ106MALTD | D LMK107BJ225KA-T | ⊗ LMK107BJ225KAHT | ⊣ LMK107BJ225MA-T |
| ⊗ LMK107BJ225MAHT | D LMK107BJ225MK-T | ⇒ LMK107BJ335KA-T | ↔ LMK107BJ474KAHT | ⇒ LMK107BJ475KA-T |
| ⊣ LMK107BJ475KA-T | ⊗ LMK107BJ475KAHT | ↔ LMK107BJ475MA-T | ⇒ LMK107BJ475MAHT | ⇒ LMK107BJ684KA-T |
| ⊗ LMK107BJ684MA-T | ⊣ LMK107C6105KA-T | ⊗ LMK107C6105MA-T | D LMK107F105ZA-L | ⇒ LMK107F105ZA-T |
| ↔ LMK107F225ZA-T | ⊗ LMK107SD123JA-T | ⊣ LMK107SD123KA-T | ⊗ LMK107SD153JA-T | ⇒ LMK107SD153KA-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