



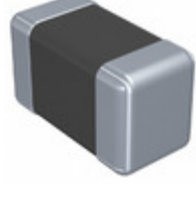
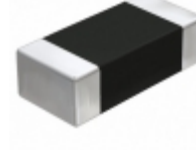
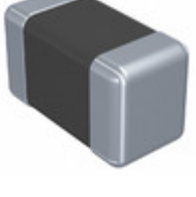

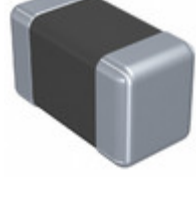
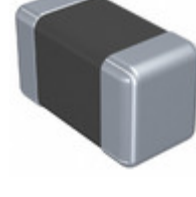
	<h2 style="text-align: center;">LMK107BBJ106MAHT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LMK107BBJ106MAHT
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 10V X5R 0603
	Datenblätter:	1.LMK107BBJ106MAHT.pdf 2.LMK107BBJ106MAHT.pdf 3.LMK107BBJ106MAHT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LMK107BBJ106MAHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 10UF 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	-
Kapazität	10µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LMK107BBJ106MAHT ist neu im Original, Suche LMK107BBJ106MAHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LMK107BBJ106MAHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LMK107BBJ106MAHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LMK107BBJ106KALT TAIYO TAIYO 603</p>	 <p>LMK107BBJ106MALT Taiyo Yuden CAP CER 10UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BBJ106MAFTL Taiyo Yuden CAP CER 10UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BD7225KAHT Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 10V X7T 0603</p>
 <p>LMK107BBJ475MKLT Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BBJ226MA-T Taiyo Yuden CAP CER 22UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BBJ106KALT Taiyo Yuden CAP CER 10UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BC6106MA-T Taiyo Yuden CAP CER 10UF 10V X6S 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⚙ LMK105F224ZV-F | ↔ LMK105F473ZV-F | ⇒ LMK105SD332JV-F | D LMK105SD332KV-F | ⇒ LMK105SD392JV-F |
| ⊣ LMK105SD392KV-F | ⚙ LMK105SD472JV-F | D LMK105SD472KV-F | ⇒ LMK107B7105KA-T | ⇒ LMK107B7105KAHT |
| ⚙ LMK107B7105MA-T | ⊣ LMK107B7105MAHT | ⚙ LMK107B7154KA-T | ↔ LMK107B7154MA-T | ⇒ LMK107B7224KA-T |
| D LMK107B7224MA-T | ⚙ LMK107B7225KA-T | ⊣ LMK107B7225KA-TR | ⚙ LMK107B7334KA-T | ⇒ LMK107B7334MA-T |
| ⇒ LMK107B7474KA-T | ↔ LMK107B7474KAHT | ⚙ LMK107B7474MA-T | ⊣ LMK107BBJ106KALT | ⇒ LMK107BBJ106KALT |
| ↔ LMK107BBJ106MALT | ⇒ LMK107BBJ226MA-T | D LMK107BD7225KAHT | ⚙ LMK107BD7225MAHT | ⊣ LMK107BJ105KA-T |
| ⚙ LMK107BJ105KAHT | D LMK107BJ105KK-T | ⇒ LMK107BJ105MA-T | ↔ LMK107BJ105MAHT | ⇒ LMK107BJ105MK-T |
| ⊣ LMK107BJ106MALTD | ⚙ LMK107BJ225KA-T | ↔ LMK107BJ225KAHT | ⇒ LMK107BJ225MA-T | ⇒ LMK107BJ225MAHT |
| ⚙ LMK107BJ225MK-T | ⊣ LMK107BJ335KA-T | ⚙ LMK107BJ474KAHT | D LMK107BJ475KA-T | ⇒ LMK107BJ475KA-T |
| ↔ LMK107BJ475KAHT | ⚙ LMK107BJ475MA-T | ⊣ LMK107BJ475MAHT | ⚙ LMK107BJ684KA-T | ⇒ LMK107BJ684MA-T |