

	<h2 style="color: red;">LMK107C6105KA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LMK107C6105KA-T
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 10V X6S 0603
Datenblätter:	 LMK107C6105KA-T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	LMK107C6105KA-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 1UF 10V X6S 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	SMPS Filtering
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X6S
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LMK107C6105KA-T ist neu im Original, Suche LMK107C6105KA-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LMK107C6105KA-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LMK107C6105KA-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LMK107BJ475KAHT Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BJ684MA-T Taiyo Yuden CAP CER 0.68UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107F105ZAF Taiyo Yuden CAP CER 1UF 10V Y5V 0603</p>	 <p>LMK107C6105MA-T Taiyo Yuden CAP CER 1UF 10V X6S 0603</p>
 <p>LMK107BJ684KA-T Taiyo Yuden CAP CER 0.68UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107BJ475MAHT Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X5R 0603</p>	 <p>LMK107F105ZAE Taiyo Yuden CAP CER 1UF 10V Y5V 0603</p>	 <p>LMK107BJ475MA-T Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X5R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| ⚙ LMK107BBJ106MALT | ↔ LMK107BBJ226MA-T | ⇒ LMK107BD7225KAHT | D LMK107BD7225MAHT | ⇒ LMK107BJ105KA-T |
| ⊣ LMK107BJ105KAHT | ⚙ LMK107BJ105KK-T | D LMK107BJ105MA-T | ⇒ LMK107BJ105MAHT | ⇒ LMK107BJ105MK-T |
| ⚙ LMK107BJ106MALTD | ⊣ LMK107BJ225KA-T | ⚙ LMK107BJ225KAHT | ↔ LMK107BJ225MA-T | ⇒ LMK107BJ225MAHT |
| D LMK107BJ225MK-T | ⚙ LMK107BJ335KA-T | ⊣ LMK107BJ474KAHT | ⚙ LMK107BJ475KA-T | ⇒ LMK107BJ475KA-T |
| ⇒ LMK107BJ475KAHT | ↔ LMK107BJ475MA-T | ⚙ LMK107BJ475MAHT | ⊣ LMK107BJ684KA-T | ⇒ LMK107BJ684MA-T |
| ↔ LMK107C6105MA-T | ⇒ LMK107F105ZA-L | D LMK107F105ZA-T | ⚙ LMK107F225ZA-T | ⊣ LMK107SD123JA-T |
| ⚙ LMK107SD123KA-T | D LMK107SD153JA-T | ⇒ LMK107SD153KA-T | ↔ LMK107SD183JA-T | ⇒ LMK107SD183KA-T |
| ⊣ LMK107SD223JA-T | ⚙ LMK107SD223KA-T | ↔ LMK212AB7106KG-T | ⇒ LMK212AB7106MG-T | ⇒ LMK212AB7225KD-T |
| ⚙ LMK212AB7225MD-T | ⊣ LMK212AB7475KD-TR | ⚙ LMK212AB7475MD-TR | D LMK212ABJ106KD-T | ⇒ LMK212ABJ106KG-T |
| ↔ LMK212ABJ106KGHT | ⚙ LMK212ABJ106MG-T | ⊣ LMK212ABJ106MGHT | ⚙ LMK212ABJ475KGHT | ⇒ LMK212ABJ475KK-T |