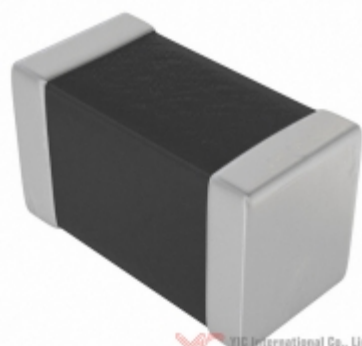
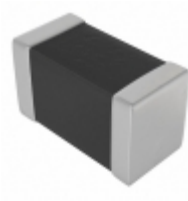

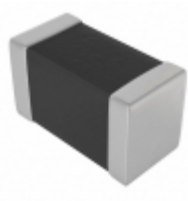
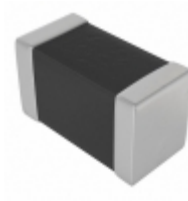
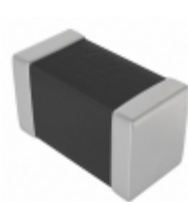

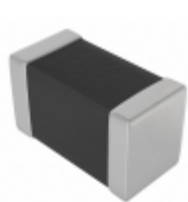
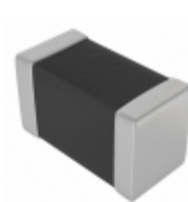
	<h2 style="color: #E67E22;">HMK316B7105KL-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HMK316B7105KL-T
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 100V X7R 1206
	Datenblätter:	1.HMK316B7105KL-T.pdf 2.HMK316B7105KL-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	HMK316B7105KL-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 1UF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HMK316B7105KL-T ist neu im Original, Suche HMK316B7105KL-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HMK316B7105KL-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HMK316B7105KL-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HMK316B7105MLHT Taiyo Yuden CAP CER 1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>HMK316B7104KLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>HMK316B7104KL-T Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>HMK316AC7225MLHTE Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 100V X7S 1206</p>
 <p>HMK316B7224KL-T Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 100V X7R 1206</p>	 <p>HMK316B7104MLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>HMK316B7105KLHT Taiyo Yuden CAP CER 1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>HMK316B7105ML-T Taiyo Yuden CAP CER 1UF 100V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙ HMK212B7333KG-T | ↔ HMK212B7333MG-T | ⇒ HMK212B7473KG-T | D HMK212B7473MG-T | ⇒ HMK212BBJ105KG-TE |
| ⊣ HMK212BBJ105MG-TE | ⚙ HMK212BC7105KG-TE | D HMK212BC7105KGHTE | ⇒ HMK212BC7105MG-TE | ⇒ HMK212BC7105MGHTE |
| ⚙ HMK212BJ104KG-T | ⊣ HMK212BJ104MG-T | ⚙ HMK212C7474KGHTE | ↔ HMK212C7474MGHTE | ⇒ HMK212C7474MGHTE |
| D HMK316ABJ225KL-TE | ⚙ HMK316ABJ225ML-TE | ⊣ HMK316AC7225KL-TE | ⚙ HMK316AC7225KLHTE | ⇒ HMK316AC7225ML-TE |
| ⇒ HMK316AC7225MLHTE | ↔ HMK316B7104KL-T | ⚙ HMK316B7104KLHT | ⊣ HMK316B7104ML-T | ⇒ HMK316B7104MLHT |
| ↔ HMK316B7105KLHT | ⇒ HMK316B7105ML-T | D HMK316B7105MLHT | ⚙ HMK316B7224KL-T | ⊣ HMK316B7224ML-T |
| ⚙ HMK316B7473KL-T | D HMK316B7473ML-T | ⇒ HMK316B7474KL-T | ↔ HMK316B7683KL-T | ⇒ HMK316B7683ML-T |
| ⊣ HMK316BJ104ML-T | ⚙ HMK316BJ105KL-T | ↔ HMK316BJ105ML-T | ⇒ HMK325B7104KF-T | ⇒ HMK325B7104KFHT |
| ⚙ HMK325B7104MF-T | ⊣ HMK325B7104MFHT | ⚙ HMK325B7105KN-T | D HMK325B7105KNHT | ⇒ HMK325B7105MN-T |
| ↔ HMK325B7105MNHT | ⚙ HMK325B7224KN-T | ⊣ HMK325B7224MN-T | ⚙ HMK325B7225KM-T | ⇒ HMK325B7225KMHT |

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