









	<h2 style="color: red;">HMK212B7104KG-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HMK212B7104KG-T
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.HMK212B7104KG-T.pdf 2.HMK212B7104KG-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	HMK212B7104KG-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HMK212B7104KG-T ist neu im Original, Suche HMK212B7104KG-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HMK212B7104KG-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HMK212B7104KG-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HMK212B7104MG-T Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK212B7104MGHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK212B7153KG-T Taiyo Yuden CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK212B7153MG-T Taiyo Yuden CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>
 <p>HMK212B7103KG-T Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK1C-F01F HEIMANN HMK1C-F01F HEIMANN</p>	 <p>HMK212B7103MGHT Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK212B7103KGHT Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙ HMK107B7102KA-T | ↔ HMK107B7103KA-T | ⇒ HMK107B7103KAHT | D HMK107B7103MA-T | ⇒ HMK107B7103MAHT |
| ⊣ HMK107B7104KA-T | ⚙ HMK107B7104KAHT | D HMK107B7104MA-T | ⇒ HMK107B7104MAHT | ⇒ HMK107B7152KA-T |
| ⚙ HMK107B7222KA-T | ⊣ HMK107B7222KA-T | ⚙ HMK107B7223KA-T | ↔ HMK107B7332KA-T | ⇒ HMK107B7472KA-T |
| D HMK107BJ104KA-T | ⚙ HMK107BJ104MA-T | ⊣ HMK107C7104KA-T | ⚙ HMK107C7224KAHTE | ⇒ HMK107C7224MAHTE |
| ⇒ HMK1C-F01F | ↔ HMK212B7103KG-T | ⚙ HMK212B7103KGHT | ⊣ HMK212B7103MG-T | ⇒ HMK212B7103MGHT |
| ↔ HMK212B7104KGHT | ⇒ HMK212B7104MG-T | D HMK212B7104MGHT | ⚙ HMK212B7153KG-T | ⊣ HMK212B7153MG-T |
| ⚙ HMK212B7223KG-T | D HMK212B7223MG-T | ⇒ HMK212B7224KG-T | ↔ HMK212B7224KGHT | ⇒ HMK212B7224MG-T |
| ⊣ HMK212B7333KG-T | ⚙ HMK212B7333MG-T | ↔ HMK212B7473KG-T | ⇒ HMK212B7473MG-T | ⇒ HMK212BBJ105KG-TE |
| ⚙ HMK212BBJ105MG-TE | ⊣ HMK212BC7105KG-TE | ⚙ HMK212BC7105KGHTE | D HMK212BC7105MG-TE | ⇒ HMK212BC7105MGHTE |
| ↔ HMK212BJ104KG-T | ⚙ HMK212BJ104MG-T | ⊣ HMK212C7474KGHTE | ⚙ HMK212C7474KGHTE | ⇒ HMK212C7474MGHTE |