

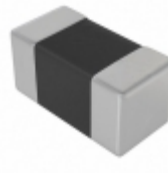
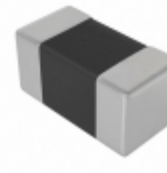



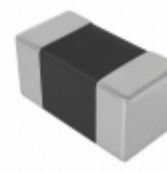
	<h2 style="color: red;">HMK212B7104KGHT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HMK212B7104KGHT
Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden	
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805	
Datenblätter:	1.HMK212B7104KGHT.pdf 2.HMK212B7104KGHT.pdf 3.HMK212B7104KGHT.pdf 4.HMK212B7104KGHT.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	HMK212B7104KGHT
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	AEC-Q200
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	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HMK212B7104KGHT ist neu im Original, Suche HMK212B7104KGHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HMK212B7104KGHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HMK212B7104KGHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HMK212B7104MGHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK212B7104MG-T Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK212B7104KG-T Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK212B7103MG-T Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>
 <p>HMK212B7103MGHT Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK212B7103KGHT Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK212B7103KG-T Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMK212B7153KG-T Taiyo Yuden CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙ HMK107B7103KA-T | ➔ HMK107B7103KAHT | ➔ HMK107B7103MA-T | D HMK107B7103MAHT | ➔ HMK107B7104KA-T |
| ⊣ HMK107B7104KAHT | ⚙ HMK107B7104MA-T | D HMK107B7104MAHT | ➔ HMK107B7152KA-T | ➔ HMK107B7222KA-T |
| ⚙ HMK107B7222KA-T | ⊣ HMK107B7223KA-T | ⚙ HMK107B7332KA-T | ➔ HMK107B7472KA-T | ➔ HMK107BJ104KA-T |
| D HMK107BJ104MA-T | ⚙ HMK107C7104KA-T | ⊣ HMK107C7224KAHTE | ⚙ HMK107C7224MAHTE | ➔ HMK1C-F01F |
| ➔ HMK212B7103KG-T | ➔ HMK212B7103KGHT | ⚙ HMK212B7103MG-T | ⊣ HMK212B7103MGHT | ➔ HMK212B7104KG-T |
| ➔ HMK212B7104MG-T | ➔ HMK212B7104MGHT | D HMK212B7153KG-T | ⚙ HMK212B7153MG-T | ⊣ HMK212B7223KG-T |
| ⚙ HMK212B7223MG-T | D HMK212B7224KG-T | ➔ HMK212B7224KGHT | ➔ HMK212B7224MG-T | ➔ HMK212B7333KG-T |
| ⊣ HMK212B7333MG-T | ⚙ HMK212B7473KG-T | ➔ HMK212B7473MG-T | ➔ HMK212BBJ105KG-TE | ➔ HMK212BBJ105MG-TE |
| ⚙ HMK212BC7105KG-TE | ⊣ HMK212BC7105KGHTE | ⚙ HMK212BC7105MG-TE | D HMK212BC7105MGHTE | ➔ HMK212BJ104KG-T |
| ➔ HMK212BJ104MG-T | ⚙ HMK212C7474KGHTE | ⊣ HMK212C7474KGHTE | ⚙ HMK212C7474MGHTE | ➔ HMK316ABJ225KL-TE |

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