
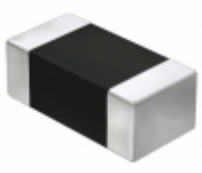

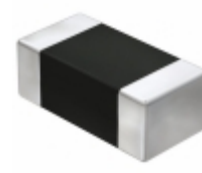



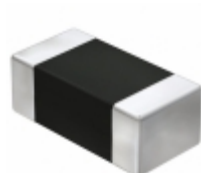



	<h2>QMJ325B7223KNHT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	QMJ325B7223KNHT
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 250V X7R 1210
	Datenblätter:	1.QMJ325B7223KNHT.pdf 2.QMJ325B7223KNHT.pdf 3.QMJ325B7223KNHT.pdf 4.QMJ325B7223KNHT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	QMJ325B7223KNHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 250V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	250V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	0.022µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.083" (2.10mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

QMJ325B7223KNHT ist neu im Original, Suche QMJ325B7223KNHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMJ325B7223KNHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMJ325B7223KNHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 QMJ325B7473KNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 250V X7R 1210	 QMJ316KB7103MFHT Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 250V X7R 1206	  QMJ325B7224KNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210	 QMJ325B7473MNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 250V X7R 1210
 QMJ325B7223MNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 250V X7R 1210	  QMJ325B7104KNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210	 QMJ325B7104MNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210	 QMJ325B7224MNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|--------------------|
| ⊛ C3225X5R2A225K230AB | ↔ DMN10H099SFGQ-13 | ⇒ DZ37100D0L | D LM3525MX-L/NOPB | ↗ LT1994CDD |
| ⊣ LT3970EDDB-3.3#TRMPBF | ⊛ LT6220CS8 | D LTB-2012-2G4H6-F14 | ⇒ MIC2077-2BM | ↗ MICRON36H |
| ⊛ QMJ212BB7103KGHT | ⊣ QMJ212BB7103MGHT | ⊛ QMJ212BB7223KGHT | ↔ QMJ212BB7223MGHT | ↗ QMJ212BB7472KGHT |
| D QMJ212BB7472MGHT | ⊛ QMJ212KB7102KDHT | ⊣ QMJ212KB7102MDHT | ⊛ QMJ212KB7222KDHT | ↗ QMJ212KB7222MDHT |
| ⇒ QMJ316B7102KFHT | ↔ QMJ316B7102MFHT | ⊛ QMJ316B7222KFHT | ⊣ QMJ316B7222MFHT | ↗ QMJ316B7472KFHT |
| ↔ QMJ316B7472MFHT | ⇒ QMJ316BB7104KLHT | D QMJ316BB7104MLHT | ⊛ QMJ316BB7223KLHT | ⊣ QMJ316BB7223MLHT |
| ⊛ QMJ316BB7473KLHT | D QMJ316BB7473MLHT | ⇒ QMJ316KB7103KFHT | ↔ QMJ316KB7103MFHT | ↗ QMJ325B7104KNHT |
| ⊣ QMJ325B7104MNHT | ⊛ QMJ325B7223MNHT | ↔ QMJ325B7224KNHT | ⇒ QMJ325B7224MNHT | ↗ QMJ325B7473KNHT |
| ⊛ QMJ325B7473MNHT | ⊣ S-80816CNNB-B8BT2G | ⊛ SA56004AD | D SKM22GD124D | ↗ TC74HC10AF |
| ↔ TDA21201-B7 | ⊛ VE-J41-MZ | ⊣ VI-250-IX | ⊛ VLS252010MNT-2R2M | ↗ VNQ5160K |

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