


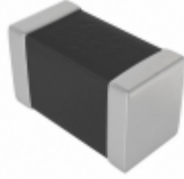
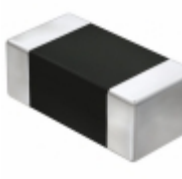



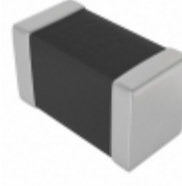
	<h2>QMJ325B7104KNHT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	QMJ325B7104KNHT
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210
	Datenblätter:	1.QMJ325B7104KNHT.pdf 2.QMJ325B7104KNHT.pdf 3.QMJ325B7104KNHT.pdf 4.QMJ325B7104KNHT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	QMJ325B7104KNHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 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	0.1µF
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)

QMJ325B7104KNHT ist neu im Original, Suche QMJ325B7104KNHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMJ325B7104KNHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMJ325B7104KNHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>QMJ325B7104MNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210</p>	 <p>QMJ316BB7473MLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206</p>	 <p>QMJ316KB7103KFHT Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 250V X7R 1206</p>	 <p>QMJ325B7223KNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 250V X7R 1210</p>
 <p>QMJ316BB7223MLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 250V X7R 1206</p>	 <p>QMJ325B7223MNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 250V X7R 1210</p>	 <p>QMJ325B7224MNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210</p>	 <p>QMJ316BB7473KLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|
| ⚙️ 2FI50F-060C | ➡️ AP5054BES5 | ➡️ AZ23C15V-7-F | D CRCW25124K30JNEG | ➡️ CRS10I30C |
| ⚡ CX2016DB27600H0FSSA1 | ⚙️ FM-1040FN-F-SNR | D GQM1555C2D6R5WB01D | ➡️ GRM219R71E224KA01J | ➡️ LD14AA103JABME |
| ⚙️ M48T35AY-70MH1 | ⚡ MAX3190EEUT-T | ⚙️ N610CH10 | ➡️ P2204ND5 | ➡️ QMJ212BB7103KGHT |
| D QMJ212BB7103MGHT | ⚙️ QMJ212BB7223KGHT | ⚡ QMJ212BB7223MGHT | ⚙️ QMJ212BB7472KGHT | ➡️ QMJ212BB7472MGHT |
| ➡️ QMJ212KB7102KDHT | ➡️ QMJ212KB7102MDHT | ⚙️ QMJ212KB7222KDHT | ⚡ QMJ212KB7222MDHT | ➡️ QMJ316B7102KFHT |
| ➡️ QMJ316B7102MFHT | ➡️ QMJ316B7222KFHT | D QMJ316B7222MFHT | ⚙️ QMJ316B7472KFHT | ⚡ QMJ316B7472MFHT |
| ⚙️ QMJ316BB7104KLHT | D QMJ316BB7104MLHT | ➡️ QMJ316BB7223KLHT | ➡️ QMJ316BB7223MLHT | ➡️ QMJ316BB7473KLHT |
| ⚡ QMJ316BB7473MLHT | ⚙️ QMJ316KB7103KFHT | ➡️ QMJ316KB7103MFHT | ➡️ QMJ325B7104MNHT | ➡️ QMJ325B7223KNHT |
| ⚙️ QMJ325B7223MNHT | ⚡ QMJ325B7224KNHT | ⚙️ QMJ325B7224MNHT | D QMJ325B7473KNHT | ➡️ QMJ325B7473MNHT |
| ➡️ RT9161A-50CG. | ⚙️ SMCJ16CA | ⚡ STW30NM60 | ⚙️ T901N28TOH | ➡️ TC55RP2502ECB713 |

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