
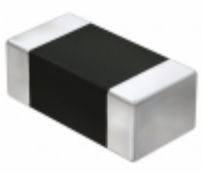


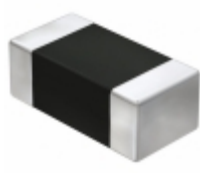


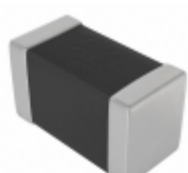

	<h2>QMJ325B7473KNHT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	QMJ325B7473KNHT
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.047UF 250V X7R 1210
Datenblätter:	1.QMJ325B7473KNHT.pdf	
	2.QMJ325B7473KNHT.pdf	
	3.QMJ325B7473KNHT.pdf	
	4.QMJ325B7473KNHT.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	QMJ325B7473KNHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 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	0.047µF
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)

QMJ325B7473KNHT ist neu im Original, Suche QMJ325B7473KNHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMJ325B7473KNHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMJ325B7473KNHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>QMJ325B7223KNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 250V X7R 1210</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>QMJ325B7224KNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210</p>
 <p>QMJ325B7473MNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 250V X7R 1210</p>	 <p>QMJ325B7104MNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210</p>	 <p>QMJ316KB7103KFHT Taiyo Yuden CAP CER 10000PF 250V X7R 1206</p>	 <p>QMJ316BB7473MLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
| ⚙️ 08052U300JAT2A | ➡️ F0805B2R00FWTR | ➡️ G6K-2P-Y-12V | D GRM3197U1H222JZ01D | ➡️ HFBR-1521Z |
| ⚡ IP-251CW-TR | ⚙️ IXDI504SIA | D LTC6240CS5#TRPBF | ➡️ MAX777ESA | ➡️ MIC5203-5.0YM4 |
| ⚙️ MT49H32M18CFM-25E:A | ⚡ ND411832 | ⚙️ QMJ212BB7103KGHT | ➡️ QMJ212BB7103MGHT | ➡️ QMJ212BB7223KGHT |
| D QMJ212BB7223MGHT | ⚙️ QMJ212BB7472KGHT | ⚡ QMJ212BB7472MGHT | ⚙️ QMJ212KB7102KDHT | ➡️ QMJ212KB7102MDHT |
| ➡️ QMJ212KB7222KDHT | ➡️ QMJ212KB7222MDHT | ⚙️ QMJ316B7102KFHT | ⚡ QMJ316B7102MFHT | ➡️ QMJ316B7222KFHT |
| ➡️ QMJ316B7222MFHT | ➡️ QMJ316B7472KFHT | D QMJ316B7472MFHT | ⚙️ QMJ316BB7104KLHT | ⚡ QMJ316BB7104MLHT |
| ⚙️ QMJ316BB7223KLHT | D QMJ316BB7223MLHT | ➡️ QMJ316BB7473KLHT | ➡️ QMJ316BB7473MLHT | ➡️ QMJ316KB7103KFHT |
| ⚡ QMJ316KB7103MFHT | ⚙️ QMJ325B7104KNHT | ➡️ QMJ325B7104MNHT | ➡️ QMJ325B7223KNHT | ➡️ QMJ325B7223MNHT |
| ⚙️ QMJ325B7224KNHT | ⚡ QMJ325B7224MNHT | ⚙️ QMJ325B7473MNHT | D SMDA24.TBT | ➡️ SN65LVLT22D |
| ➡️ STI7162BBUD | ⚙️ TMK325B7106MM-T | ⚡ W1068ND500 | ⚙️ W320-03H | ➡️ XC4VLX40-10FFG1148C |

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