
	<p>QMK325B7104KN-T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: QMK325B7104KN-T</p> <p>Hersteller / Marke: Taiyo Yuden</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210</p> <p>Datenblätter: 1.QMK325B7104KN-T.pdf 2.QMK325B7104KN-T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	QMK325B7104KN-T
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	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.083" (2.10mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

QMK325B7104KN-T ist neu im Original, Suche QMK325B7104KN-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMK325B7104KN-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMK325B7104KN-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>TAIYO YUDEN</p> <p>QMK325B7154KNHT Taiyo Yuden CER CAP 0.15UF 250V X7R 1210</p>	<p>TAIYO YUDEN</p> <p>QMK316BJ473KL-T Taiyo Yuden CER CAP 0.047UF 250V X5R 1206</p>	<p>TAIYO YUDEN</p> <p>QMK325B7104MNHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210</p>	<p>TAIYO YUDEN</p> <p>QMK316BJ473ML-T Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 250V X5R 1206</p>
<p>TAIYO YUDEN</p> <p>QMK325B7104KNHT Taiyo Yuden CER CAP 0.1UF 250V X7R 1210</p>	 <p>QMK325B7104MN-T Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210</p>	<p>TAIYO YUDEN</p> <p>QMK316BJ683KL-T Taiyo Yuden CER CAP 0.068UF 250V X5R 1206</p>	<p>TAIYO YUDEN</p> <p>QMK316SD103KL-T Taiyo Yuden CER CAP 10000PF 250V 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ QMK316B7104KL-T	↔ QMK316B7104KLHT	⇒ QMK316B7104ML-T	D QMK316B7104MLHT	⇒ QMK316B7333KL-T
⊖ QMK316B7333KLHT	⊕ QMK316B7333ML-T	D QMK316B7333MLHT	⇒ QMK316B7473KL-T	⇒ QMK316B7473KLHT
⊕ QMK316B7473ML-T	⊖ QMK316B7473MLHT	⊕ QMK316B7683KL-T	↔ QMK316B7683KLHT	⇒ QMK316B7683ML-T
D QMK316B7683MLHT	⊕ QMK316BJ104KL-T	⊖ QMK316BJ104ML-T	⊕ QMK316BJ333KL-T	⇒ QMK316BJ333ML-T
⇒ QMK316BJ473KL-T	↔ QMK316BJ473ML-T	⊕ QMK316BJ683KL-T	⊖ QMK316BJ683ML-T	⇒ QMK316SD103KL-T
↔ QMK325B7104KNHT	⇒ QMK325B7104MN-T	D QMK325B7104MNHT	⊕ QMK325B7154KN-T	⊖ QMK325B7154KNHT
⊕ QMK325B7154MN-T	D QMK325B7154MNHT	⇒ QMK325B7224KN-L	↔ QMK325B7224KN-T	⇒ QMK325B7224MN-T
⊖ QMK325B7224MNHT	⊕ QMK325B7473KN-T	↔ QMK325B7473KNHT	⇒ QMK325B7473MN-T	⇒ QMK325B7473MNHT
⊕ QMK325BJ104KN-T	⊖ QMK325BJ104KN-T	⊕ QMK325BJ104MN-T	D QMK325BJ154KN-T	⇒ QMK325BJ154KN-T
↔ QMK325BJ154MN-T	⊕ QMK325BJ224KN-T	⊖ QMK325BJ224MN-T	⊕ QMK325BJ473KN-T	⇒ QMK325BJ473MN-T