








	<b>QMK325BJ473MN-T</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> QMK325BJ473MN-T <b>Hersteller / Marke:</b> Taiyo Yuden <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 250V X5R 1210 <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.QMK325BJ473MN-T.pdf</a> <a href="#">2.QMK325BJ473MN-T.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	QMK325BJ473MN-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 250V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	250V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	0.047µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.083" (2.10mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

QMK325BJ473MN-T ist neu im Original, Suche QMK325BJ473MN-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMK325BJ473MN-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMK325BJ473MN-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>QMK432B7104KM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1812	 <b>QMK325BJ473KN-T</b> Taiyo Yuden CER CAP 0.047UF 250V X5R 1210	 <b>QMK325BJ224MN-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X5R 1210	 <b>QMK325BJ154MN-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.15UF 250V X5R 1210
 <b>QMK432B7104KMHT</b> Taiyo Yuden CER CAP 0.1UF 250V X7R 1812	 <b>QMK432B7224KM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1812	 <b>QMK432B7104MM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1812	 <b>QMK325BJ154KN-T</b> Talema CER CAP 0.15UF 250V X5R 1210

heiße Teile

Mehr

QMK316SD103KL-T	QMK325B7104KN-T	QMK325B7104KNHT	QMK325B7104MN-T	QMK325B7104MNHT
QMK325B7154KN-T	QMK325B7154KNHT	QMK325B7154MN-T	QMK325B7154MNHT	QMK325B7224KN-L
QMK325B7224KN-T	QMK325B7224MN-T	QMK325B7224MNHT	QMK325B7473KN-T	QMK325B7473KNHT
QMK325B7473MN-T	QMK325B7473MNHT	QMK325BJ104KN-T	QMK325BJ104KN-T	QMK325BJ104MN-T
QMK325BJ154KN-T	QMK325BJ154KN-T	QMK325BJ154MN-T	QMK325BJ224KN-T	QMK325BJ224MN-T
QMK325BJ473KN-T	QMK432B7104KM-T	QMK432B7104KMHT	QMK432B7104MM-T	QMK432B7104MMHT
QMK432B7224KM-T	QMK432B7224KMHT	QMK432B7224MM-T	QMK432B7224MMHT	QMK432B7334KM-T
QMK432B7334KMHT	QMK432B7334MM-T	QMK432B7334MMHT	QMK432B7474KM-T	QMK432B7474KMHT
QMK432B7474MM-T	QMK432B7474MMHT	QMK432BJ104KM-T	QMK432BJ104MM-T	QMK432BJ224KM-T
QMK432BJ224MM-T	QMK432BJ334KM-T	QMK432BJ334MM-T	QMK432BJ474KM-T	QMK432BJ474MM-T

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