








	QMK432BJ474MM-T
	Hersteller-Teilenummer: QMK432BJ474MM-T Hersteller / Marke: Taiyo Yuden Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 250V X5R 1812 Datenblätter: 1.QMK432BJ474MM-T.pdf 2.QMK432BJ474MM-T.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	QMK432BJ474MM-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 250V X5R 1812
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	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

QMK432BJ474MM-T ist neu im Original, Suche QMK432BJ474MM-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMK432BJ474MM-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMK432BJ474MM-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 QMK432B7474MMHT Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812	 QMK432BJ104MM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X5R 1812	 QMK432BJ104KM-T Taiyo Yuden CER CAP 0.1UF 250V X5R 1812	 QMK432BJ224MM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X5R 1812
 QMK432BJ224KM-T Taiyo Yuden CER CAP 0.22UF 250V X5R 1812	 QMK432B7474KMHT Taiyo Yuden CER CAP 0.47UF 250V X7R 1812	 QMK432BJ334MM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.33UF 250V X5R 1812	 QMK432BJ474KM-T Taiyo Yuden CER CAP 0.47UF 250V X5R 1812

heiße Teile

Mehr

⚙️ QMK316SD103KL-T	↔️ QMK325B7104KN-T	➡️ QMK325B7104KNHT	D QMK325B7104MN-T	➡️ QMK325B7104MNHT
⊖ QMK325B7154KN-T	⚙️ QMK325B7154KNHT	D QMK325B7154MN-T	➡️ QMK325B7154MNHT	➡️ QMK325B7224KN-L
⚙️ QMK325B7224KN-T	⊖ QMK325B7224MN-T	⚙️ QMK325B7224MNHT	↔️ QMK325B7473KN-T	➡️ QMK325B7473KNHT
D QMK325B7473MN-T	⚙️ QMK325B7473MNHT	⊖ QMK325BJ104KN-T	⚙️ QMK325BJ104KN-T	➡️ QMK325BJ104MN-T
➡️ QMK325BJ154KN-T	↔️ QMK325BJ154KN-T	⚙️ QMK325BJ154MN-T	⊖ QMK325BJ224KN-T	➡️ QMK325BJ224MN-T
↔️ QMK325BJ473KN-T	➡️ QMK325BJ473MN-T	D QMK432B7104KM-T	⚙️ QMK432B7104KMHT	⊖ QMK432B7104MM-T
⚙️ QMK432B7104MMHT	D QMK432B7224KM-T	➡️ QMK432B7224KMHT	↔️ QMK432B7224MM-T	➡️ QMK432B7224MMHT
⊖ QMK432B7334KM-T	⚙️ QMK432B7334KMHT	↔️ QMK432B7334MM-T	➡️ QMK432B7334MMHT	➡️ QMK432B7474KM-T
⚙️ QMK432B7474KMHT	⊖ QMK432B7474MM-T	⚙️ QMK432B7474MMHT	D QMK432BJ104KM-T	➡️ QMK432BJ104MM-T
↔️ QMK432BJ224KM-T	⚙️ QMK432BJ224MM-T	⊖ QMK432BJ334KM-T	⚙️ QMK432BJ334MM-T	➡️ QMK432BJ474KM-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