
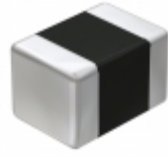







	Hersteller-Teilenummer: QMK432B7224KMHT
	Hersteller / Marke: Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung: CER CAP 0.22UF 250V X7R 1812
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.QMK432B7224KMHT.pdf 2.QMK432B7224KMHT.pdf 3.QMK432B7224KMHT.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Lieferroute von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	QMK432B7224KMHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CER CAP 0.22UF 250V X7R 1812
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	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.22µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-

QMK432B7224KMHT ist neu im Original, Suche QMK432B7224KMHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMK432B7224KMHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMK432B7224KMHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>QMK432B7104KM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432B7334MM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.33UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432B7104KMHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432B7224KM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1812</p>
 <p>QMK432B7224MMHT Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432B7224MM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432B7104MMHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432B7334KMHT Taiyo Yuden CAP CER 0.33UF 250V X7R 1812</p>

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 | QMK325BJ473MN-T | QMK432B7104KM-T | QMK432B7104KMHT | QMK432B7104MM-T |
| QMK432B7104MMHT | QMK432B7224KM-T | 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