








	QMK432BJ104KM-T
	Hersteller-Teilenummer: QMK432BJ104KM-T Hersteller / Marke: Taiyo Yuden Teil der Beschreibung: CER CAP 0.1UF 250V X5R 1812 Datenblätter: 1.QMK432BJ104KM-T.pdf 2.QMK432BJ104KM-T.pdf 3.QMK432BJ104KM-T.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Lieferrichtweg: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	QMK432BJ104KM-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CER CAP 0.1UF 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	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	SMPS Filtering
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-

QMK432BJ104KM-T ist neu im Original, Suche QMK432BJ104KM-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMK432BJ104KM-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMK432BJ104KM-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>QMK432B7334MMHT Taiyo Yuden CAP CER 0.33UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432B7474MMHT Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432B7474MM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432BJ104MM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X5R 1812</p>
 <p>QMK432B7474KM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432B7474KMHT Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>	 <p>QMK432BJ334MM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.33UF 250V X5R 1812</p>	 <p>QMK432BJ334KM-T Taiyo Yuden CAP CER 0.33UF 250V X5R 1812</p>

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 QMK432BJ104MM-T	⇒ QMK432BJ224KM-T
↔️ QMK432BJ224MM-T	⚙️ QMK432BJ334KM-T	⊣ QMK432BJ334MM-T	⚙️ QMK432BJ474KM-T	⇒ QMK432BJ474MM-T