



	<h2 style="color: red;">QMK432B7334KM-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	QMK432B7334KM-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Taiyo Yuden
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CER CAP 0.33UF 250V X7R 1812
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.QMK432B7334KM-T.pdf</a> <a href="#">2.QMK432B7334KM-T.pdf</a> <a href="#">3.QMK432B7334KM-T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	QMK432B7334KM-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CER CAP 0.33UF 250V X7R 1812
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	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.33µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	SMPS Filtering
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-

QMK432B7334KM-T ist neu im Original, Suche QMK432B7334KM-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMK432B7334KM-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMK432B7334KM-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>QMK432B7224MM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1812</p>	 <p><b>QMK432B7474KM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>	<p style="text-align: center; color: red;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>QMK432B7224KMHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1812</p>	<p style="text-align: center; color: red;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>QMK432B7334MMHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.33UF 250V X7R 1812</p>
 <p><b>QMK432B7224KM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 250V X7R 1812</p>	<p style="text-align: center; color: red;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>QMK432B7334KMHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.33UF 250V X7R 1812</p>	<p style="text-align: center; color: red;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>QMK432B7104MMHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1812</p>	<p style="text-align: center; color: red;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>QMK432B7474KMHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 250V X7R 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
⊣ QMK432B7334KMHT	⊗ QMK432B7334MM-T	↔ QMK432B7334MMHT	⇒ QMK432B7474KM-T	⇒ QMK432B7474KMHT
⊗ QMK432B7474MM-T	⊣ QMK432B7474MMHT	⊗ QMK432BJ104KM-T	D QMK432BJ104MM-T	⇒ QMK432BJ224KM-T
↔ QMK432BJ224MM-T	⊗ QMK432BJ334KM-T	⊣ QMK432BJ334MM-T	⊗ QMK432BJ474KM-T	⇒ QMK432BJ474MM-T