




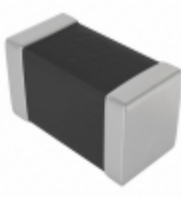

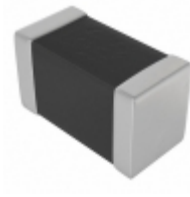


	<p>QMK316BJ104ML-T</p> <p>Hersteller-Teilenummer: QMK316BJ104ML-T</p> <p>Hersteller / Marke: Taiyo Yuden</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 250V X5R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.QMK316BJ104ML-T.pdf 2.QMK316BJ104ML-T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	QMK316BJ104ML-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 250V X5R 1206
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 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

QMK316BJ104ML-T ist neu im Original, Suche QMK316BJ104ML-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMK316BJ104ML-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMK316BJ104ML-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 QMK316B7683MLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206	 QMK316BJ683KL-T Taiyo Yuden CER CAP 0.068UF 250V X5R 1206	 QMK316BJ104KL-T Taiyo Yuden CER CAP 0.1UF 250V X5R 1206	 QMK316B7683KL-T Taiyo Yuden CER CAP 0.068UF 250V X7R 1206
 QMK316BJ333ML-T Taiyo Yuden CAP CER 0.033UF 250V X5R 1206	 QMK316B7683ML-T Taiyo Yuden CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206	 QMK316BJ333KL-T Taiyo Yuden CER CAP 0.033UF 250V X5R 1206	 QMK316B7683KLHT Taiyo Yuden CER CAP 0.068UF 250V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊛ QMK212SD151KD-T	↔ QMK212SD181KD-T	⇒ QMK212SD221KD-T	D QMK212SD331KD-T	⇒ QMK212SD391KD-T
⊣ QMK212SD561KD-T	⊛ QMK212SD681KD-T	D QMK212SD821KD-T	⇒ QMK316B7104KL-T	⇒ QMK316B7104KLHT
⊛ QMK316B7104ML-T	⊣ QMK316B7104MLHT	⊛ QMK316B7333KL-T	↔ QMK316B7333KLHT	⇒ QMK316B7333ML-T
D QMK316B7333MLHT	⊛ QMK316B7473KL-T	⊣ QMK316B7473KLHT	⊛ QMK316B7473ML-T	⇒ QMK316B7473MLHT
⇒ QMK316B7683KL-T	↔ QMK316B7683KLHT	⊛ QMK316B7683ML-T	⊣ QMK316B7683MLHT	⇒ QMK316BJ104KL-T
↔ QMK316BJ333KL-T	⇒ QMK316BJ333ML-T	D QMK316BJ473KL-T	⊛ QMK316BJ473ML-T	⊣ QMK316BJ683KL-T
⊛ QMK316BJ683ML-T	D QMK316SD103KL-T	⇒ QMK325B7104KN-T	↔ QMK325B7104KNHT	⇒ QMK325B7104MN-T
⊣ QMK325B7104MNHT	⊛ QMK325B7154KN-T	↔ QMK325B7154KNHT	⇒ QMK325B7154MN-T	⇒ QMK325B7154MNHT
⊛ QMK325B7224KN-L	⊣ QMK325B7224KN-T	⊛ QMK325B7224MN-T	D QMK325B7224MNHT	⇒ QMK325B7473KN-T
↔ QMK325B7473KNHT	⊛ QMK325B7473MN-T	⊣ QMK325B7473MNHT	⊛ QMK325BJ104KN-T	⇒ QMK325BJ104KN-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