


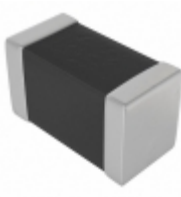
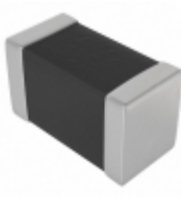
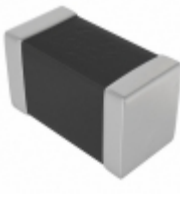



	QMJ316B7472MFHT
	Hersteller-Teilenummer: QMJ316B7472MFHT Hersteller / Marke: Taiyo Yuden Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 250V X7R 1206 Datenblätter: 1.QMJ316B7472MFHT.pdf 2.QMJ316B7472MFHT.pdf 3.QMJ316B7472MFHT.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Lieferr von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	QMJ316B7472MFHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 4700PF 250V X7R 1206
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	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	4700pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

QMJ316B7472MFHT ist neu im Original, Suche QMJ316B7472MFHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie QMJ316B7472MFHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage QMJ316B7472MFHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>QMJ316BB7223MLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 250V X7R 1206</p>	 <p>QMJ316B7222MFHT Taiyo Yuden CAP CER 2200PF 250V X7R 1206</p>	 <p>QMJ316B7102KFHT Taiyo Yuden CAP CER 1000PF 250V X7R 1206</p>	 <p>QMJ316B7222KFHT Taiyo Yuden CAP CER 2200PF 250V X7R 1206</p>
 <p>QMJ316BB7223KLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 250V X7R 1206</p>	 <p>QMJ316B7473KLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206</p>	 <p>QMJ316B7472KFHT Taiyo Yuden CAP CER 4700PF 250V X7R 1206</p>	 <p>QMJ316BB7104KLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⊛ 06031C391KAT7A | ↔ AIC1642-50PUTR | ⇒ AP3064FNTR-G1 | D BXA3-24S12-F | ⇒ C1608C0G1H431J |
| ⊣ C1608CH2A150J080AA | ⊛ C1608CH2A392J080AC | D CRCW1210120RJN | ⇒ DRTR5V0U1SO-7 | ⇒ HMC536MS8GETR |
| ⊛ MAX491CSD | ⊣ MCC56-14i08 | ⊛ MM3Z3V9ST1G | ↔ PGH5016AM | ⇒ QMJ212BB7103KGHT |
| D QMJ212BB7103MGHT | ⊛ QMJ212BB7223KGHT | ⊣ QMJ212BB7223MGHT | ⊛ QMJ212BB7472KGHT | ⇒ QMJ212BB7472MGHT |
| ⇒ QMJ212KB7102KDHT | ↔ QMJ212KB7102MDHT | ⊛ QMJ212KB7222KDHT | ⊣ QMJ212KB7222MDHT | ⇒ QMJ316B7102KFHT |
| ↔ QMJ316B7102MFHT | ⇒ QMJ316B7222KFHT | D QMJ316B7222MFHT | ⊛ QMJ316B7472KFHT | ⊣ QMJ316BB7104KLHT |
| ⊛ QMJ316BB7104MLHT | D QMJ316BB7223KLHT | ⇒ QMJ316BB7223MLHT | ↔ QMJ316BB7473KLHT | ⇒ QMJ316BB7473MLHT |
| ⊣ QMJ316KB7103KFHT | ⊛ QMJ316KB7103MFHT | ↔ QMJ325B7104KNHT | ⇒ QMJ325B7104MNHT | ⇒ QMJ325B7223KNHT |
| ⊛ QMJ325B7223MNHT | ⊣ QMJ325B7224KNHT | ⊛ QMJ325B7224MNHT | D QMJ325B7473KNHT | ⇒ QMJ325B7473MNHT |
| ↔ S-80829CLMA-B6OT1G | ⊛ SN65LVCP23PWR | ⊣ SY89847UMG | ⊛ UC3867DW | ⇒ VE-J03-IX |

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