
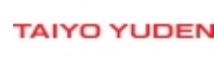
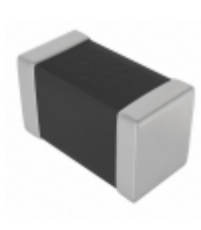
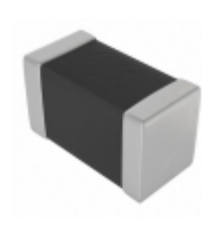

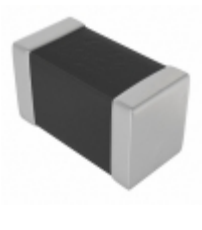

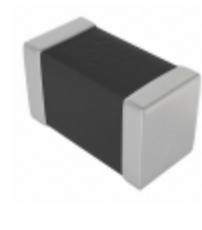
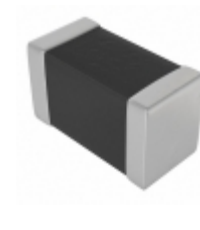
	<h2 style="color: red;">HMJ316B7472MFHT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HMJ316B7472MFHT
 <p style="font-size: small;">Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4700PF 100V X7R 1206
	Datenblätter:	1.HMJ316B7472MFHT.pdf 2.HMJ316B7472MFHT.pdf 3.HMJ316B7472MFHT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	HMJ316B7472MFHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	100V
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)

HMJ316B7472MFHT ist neu im Original, Suche HMJ316B7472MFHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HMJ316B7472MFHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HMJ316B7472MFHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 HMJ316B7102MFHT Taiyo Yuden CAP CER 1000PF 100V X7R 1206	 HMJ316B7102KFHT Taiyo Yuden CAP CER 1000PF 100V X7R 1206	 HMJ316BB7105KLHT Taiyo Yuden CAP CER 1UF 100V X7R 1206	 HMJ316BB7105MLHT Taiyo Yuden CAP CER 1UF 100V X7R 1206
 HMJ316B7222KFHT Taiyo Yuden CAP CER 2200PF 100V X7R 1206	 HMJ316BB7104MLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206	 HMJ316B7472KFHT Taiyo Yuden CAP CER 4700PF 100V X7R 1206	 HMJ316BB7104KLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙ HMJ107BB7473KAHT | ↔ HMJ107BB7473MAHT | ⇒ HMJ212BB7103KGHT | D HMJ212BB7103MGHT | ⇒ HMJ212BB7104KGHT |
| ⊣ HMJ212BB7104MGHT | ⚙ HMJ212BB7223KGHT | D HMJ212BB7223MGHT | ⇒ HMJ212BB7224KGHT | ⇒ HMJ212BB7224MGHT |
| ⚙ HMJ212BB7472KGHT | ⊣ HMJ212BB7472MGHT | ⚙ HMJ212BB7473KGHT | ↔ HMJ212BB7473MGHT | ⇒ HMJ212CC7474KGHTE |
| D HMJ212CC7474MGHTE | ⚙ HMJ212KB7102KDHT | ⊣ HMJ212KB7102MDHT | ⚙ HMJ212KB7222KDHT | ⇒ HMJ212KB7222MDHT |
| ⇒ HMJ316B7102KFHT | ↔ HMJ316B7102MFHT | ⚙ HMJ316B7222KFHT | ⊣ HMJ316B7222MFHT | ⇒ HMJ316B7472KFHT |
| ↔ HMJ316BB7104KLHT | ⇒ HMJ316BB7104MLHT | D HMJ316BB7105KLHT | ⚙ HMJ316BB7105MLHT | ⊣ HMJ316BB7223KLHT |
| ⚙ HMJ316BB7223MLHT | D HMJ316BB7224KLHT | ⇒ HMJ316BB7224MLHT | ↔ HMJ316BB7473KLHT | ⇒ HMJ316BB7473MLHT |
| ⊣ HMJ316BB7474KLHT | ⚙ HMJ316BB7474MLHT | ↔ HMJ316BC7225KLHTE | ⇒ HMJ316BC7225MLHTE | ⇒ HMJ316KB7103KFHT |
| ⚙ HMJ316KB7103MFHT | ⊣ HMJ325AB7225KMHP | ⚙ HMJ325AB7225KMHT | D HMJ325AB7225MMHP | ⇒ HMJ325B7104KNHT |
| ↔ HMJ325B7104MNHT | ⚙ HMJ325B7105KNHT | ⊣ HMJ325B7105MNHT | ⚙ HMJ325B7223KNHT | ⇒ HMJ325B7223MNHT |