
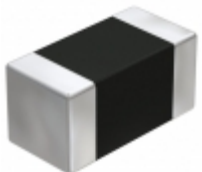




	<p>HMJ212CC7474MGHTE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMJ212CC7474MGHTE</p> <p>Hersteller / Marke: Taiyo Yuden</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805</p> <p>Datenblätter: 1.HMJ212CC7474MGHTE.pdf 2.HMJ212CC7474MGHTE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	HMJ212CC7474MGHTE
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7S
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HMJ212CC7474MGHTE ist neu im Original, Suche HMJ212CC7474MGHTE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HMJ212CC7474MGHTE Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HMJ212CC7474MGHTE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HMJ212CC7474KGHTE Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805</p>	 <p>HMJ212KB7222KDHT Taiyo Yuden CAP CER 2200PF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMJ212BB7473MGHT Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMJ212KB7102MDHT Taiyo Yuden CAP CER 1000PF 100V X7R 0805</p>
 <p>HMJ212BB7472MGHT Taiyo Yuden CAP CER 4700PF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMJ212BB7472KGHT Taiyo Yuden CAP CER 4700PF 100V X7R 0805</p>	 <p>HMJ316B7102KFHT Taiyo Yuden CAP CER 1000PF 100V X7R 1206</p>	 <p>HMJ212KB7102KDHT Taiyo Yuden CAP CER 1000PF 100V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙ HMJ107AB7222KAHT | ↔ HMJ107AB7222MAHT | ⇒ HMJ107BB7103KAHT | D HMJ107BB7103MAHT | ⇒ HMJ107BB7104KAHT |
| ⊣ HMJ107BB7104MAHT | ⚙ HMJ107BB7223KAHT | D HMJ107BB7223MAHT | ⇒ HMJ107BB7472KAHT | ⇒ HMJ107BB7472MAHT |
| ⚙ HMJ107BB7473KAHT | ⊣ HMJ107BB7473MAHT | ⚙ HMJ212BB7103KGHT | ↔ HMJ212BB7103MGHT | ⇒ HMJ212BB7104KGHT |
| D HMJ212BB7104MGHT | ⚙ HMJ212BB7223KGHT | ⊣ HMJ212BB7223MGHT | ⚙ HMJ212BB7224KGHT | ⇒ HMJ212BB7224MGHT |
| ⇒ HMJ212BB7472KGHT | ↔ HMJ212BB7472MGHT | ⚙ HMJ212BB7473KGHT | ⊣ HMJ212BB7473MGHT | ⇒ HMJ212CC7474KGHTE |
| ↔ HMJ212KB7102KDHT | ⇒ HMJ212KB7102MDHT | D HMJ212KB7222KDHT | ⚙ HMJ212KB7222MDHT | ⊣ HMJ316B7102KFHT |
| ⚙ HMJ316B7102MFHT | D HMJ316B7222KFHT | ⇒ HMJ316B7222MFHT | ↔ HMJ316B7472KFHT | ⇒ HMJ316B7472MFHT |
| ⊣ HMJ316BB7104KLHT | ⚙ HMJ316BB7104MLHT | ↔ HMJ316BB7105KLHT | ⇒ HMJ316BB7105MLHT | ⇒ HMJ316BB7223KLHT |
| ⚙ HMJ316BB7223MLHT | ⊣ HMJ316BB7224KLHT | ⚙ HMJ316BB7224MLHT | D HMJ316BB7473KLHT | ⇒ HMJ316BB7473MLHT |
| ↔ HMJ316BB7474KLHT | ⚙ HMJ316BB7474MLHT | ⊣ HMJ316BC7225KLHTE | ⚙ HMJ316BC7225MLHTE | ⇒ HMJ316KB7103KFHT |