
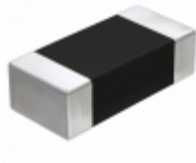
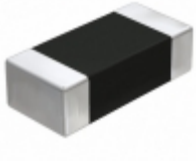
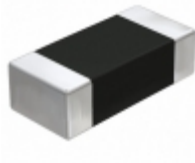
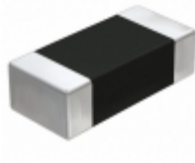
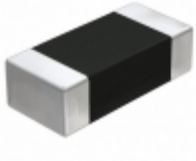
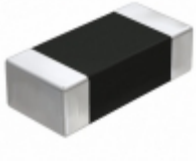

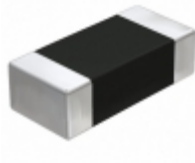
	GMJ107BB7473MAHT
	Hersteller-Teilenummer: GMJ107BB7473MAHT Hersteller / Marke: Taiyo Yuden Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 35V X7R 0603 Datenblätter: 1.GMJ107BB7473MAHT.pdf 2.GMJ107BB7473MAHT.pdf 3.GMJ107BB7473MAHT.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Lieferr von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	GMJ107BB7473MAHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 35V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	35V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	0.047µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GMJ107BB7473MAHT ist neu im Original, Suche GMJ107BB7473MAHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GMJ107BB7473MAHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GMJ107BB7473MAHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GMJ107BB7104KAHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 35V X7R 0603</p>	 <p>GMJ107CB7105MAHR Taiyo Yuden CAP CER 1UF 35V X7R 0603</p>	 <p>GMJ107BB7474MAHT Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 35V X7R 0603</p>	 <p>GMJ107BB7474KAHT Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 35V X7R 0603</p>
 <p>GMJ107BB7224MAHT Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 35V X7R 0603</p>	 <p>GMJ107BB7224KAHT Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 35V X7R 0603</p>	 <p>GMJ19390 Red Lion Controls GRAPHITE MODULE J1939 1.2W</p>	 <p>GMJ107BB7104MAHT Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 35V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|--------------------|---------------------|--------------------|-----------------------|
| ⊛ 12065A562GAT2A | ↔ ACE50730BM+ | ⇒ BCM2045SB2KFBG | D BD3181FVM-TR | ⇒ CIH05T2N4SNC |
| ⊣ CPH3114-TL | ⊛ CSP20S50SG | D CY7C68301C-56LFXC | ⇒ FQB17P06 | ⇒ GM2307LT1 |
| ⊛ GMJ107BB7104KAHT | ⊣ GMJ107BB7104MAHT | ⊛ GMJ107BB7224KAHT | ↔ GMJ107BB7224MAHT | ⇒ GMJ107BB7473KAHT |
| D GMJ107BB7474KAHT | ⊛ GMJ107BB7474MAHT | ⊣ GMJ107CB7105KAHR | ⊛ GMJ107CB7105MAHR | ⇒ GMJ212CB7105KGHT |
| ⇒ GMJ212CB7105MGHT | ↔ GMJ316AB7225KLHT | ⊛ GMJ316AB7225MLHT | ⊣ GMJ316BB7106KLHT | ⇒ GMJ316BB7106MLHT |
| ↔ GMJ316BB7474KLHT | ⇒ GMJ316BB7474MLHT | D GMJ316BB7475KLHT | ⊛ GMJ316BB7475MLHT | ⊣ GMJ325AB7475KMHP |
| ⊛ GMJ325AB7475KMHT | D GMJ325AB7475MMHP | ⇒ GMJ325KB7106KMHP | ↔ GMJ325KB7106KMHT | ⇒ GMJ325KB7106MMHP |
| ⊣ HCPL-M611 | ⊛ IL1117-ADJ | ↔ IP4359CX4/LF-H500 | ⇒ IRLS540A | ⇒ LD1117AL-AD-TN3-A-R |
| ⊛ LMR14030SDDAR | ⊣ LTC3642IMS8E | ⊛ PM20-48S05-05 | D PSD63/12 | ⇒ PZM3.9NB |
| ↔ S-8241ABDPN-KBDTFG | ⊛ SIZ300DT-T1-GE3 | ⊣ SUM90P10-19L | ⊛ T2651N12TOF | ⇒ VI-J4Y-EY |

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