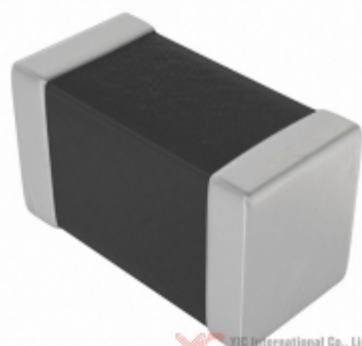
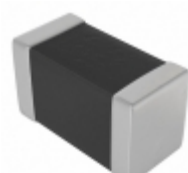

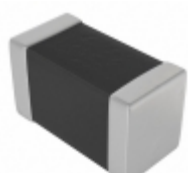



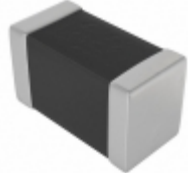
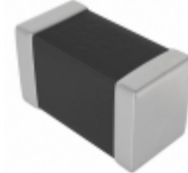
	TMJ316BB7106KLHT	
	Hersteller-Teilenummer:	TMJ316BB7106KLHT
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 25V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. TMJ316BB7106KLHT.pdf 2. TMJ316BB7106KLHT.pdf 3. TMJ316BB7106KLHT.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TMJ316BB7106KLHT
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 10UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	25V
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	10µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TMJ316BB7106KLHT ist neu im Original, Suche TMJ316BB7106KLHT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TMJ316BB7106KLHT Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TMJ316BB7106KLHT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 TMJ316BB7474KLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206	 TMJ107CB7105MAHR Taiyo Yuden CAP CER 1UF 25V X7R 0603	 TMJ316BB7475MLHT Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206	 TMJ107BB7474MAHT Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603
 TMJ316BB7474MLHT Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206	 TMJ212CB7225MGHT Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805	 TMJ316BB7475KLHT Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206	 TMJ316BB7106MLHT Taiyo Yuden CAP CER 10UF 25V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⚙ B40C1000	↔ BD4942FVE-TR	⇒ BQ51014YFPR	D BTS725L1	⇒ C1005JB1H223K050BB
↳ C3225C0G1H393J	⚙ CL21B103KBCSFNC	D CU10Y14R7BAT2A	⇒ FDB86135	⇒ FSQ0365RLX
⚙ IPI60R520CP	↳ LE89810BSCT	⚙ MAX878LESA	↔ MCC25-08io8	⇒ MGFS36E2325
D NOJC107M006RWJ	⚙ RF2189TR13	↳ S-80810CNNB-B9OT2G	⚙ S-8211CBB-I6T1U	⇒ SMF22CAT1G
⇒ SR733ATTER47J	↔ SRK7002LT1G	⚙ ST280CH04C0	↳ STK795-510	⇒ STLC2415BA
↔ TMJ107BB7104KAHT	⇒ TMJ107BB7104MAHT	D TMJ107BB7224KAHT	⚙ TMJ107BB7224MAHT	↳ TMJ107BB7473KAHT
⚙ TMJ107BB7473MAHT	D TMJ107BB7474KAHT	⇒ TMJ107BB7474MAHT	↔ TMJ107CB7105KAHR	⇒ TMJ107CB7105MAHR
↳ TMJ212CB7225KGHT	⚙ TMJ212CB7225MGHT	↔ TMJ316BB7106MLHT	⇒ TMJ316BB7474KLHT	⇒ TMJ316BB7474MLHT
⚙ TMJ316BB7475KLHT	↳ TMJ316BB7475MLHT	⚙ TMJ325AB7475KMHP	D TMJ325AB7475KMHT	⇒ TMJ325AB7475MMHP
↔ TMJ325KB7106KMHT	⚙ TMJ325KB7106MMHP	↳ V48B24T250BL	⚙ WRF1209D-2W	⇒ ZS60515

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