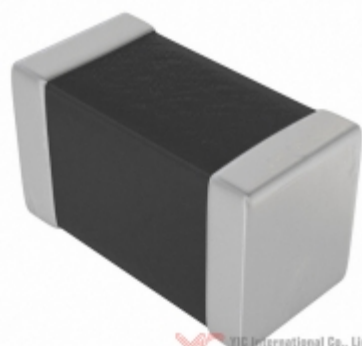
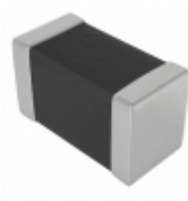
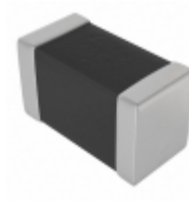
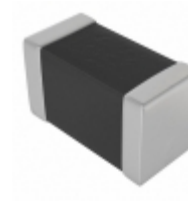
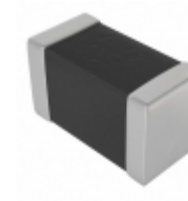
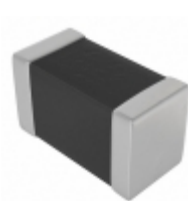
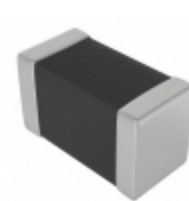
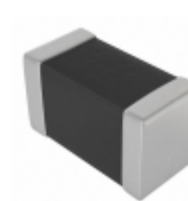

	TMK316SD104KL-T	
	Hersteller-Teilenummer:	TMK316SD104KL-T
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 25V 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.TMK316SD104KL-T.pdf 2.TMK316SD104KL-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TMK316SD104KL-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CFCAP™
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Distortion
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	-
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TMK316SD104KL-T ist neu im Original, Suche TMK316SD104KL-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TMK316SD104KL-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TMK316SD104KL-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 TMK316F475ZG-T Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 25V Y5V 1206	 TMK316SD473JF-T Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 25V 1206	 TMK316SD473KF-T Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 25V 1206	 TMK316F225ZG-T Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 25V Y5V 1206
 TMK316SD104JL-T Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 25V 1206	 TMK316SD563JF-T Taiyo Yuden CAP CER 0.056UF 25V 1206	 TMK316SD333KF-T Taiyo Yuden CAP CER 0.033UF 25V 1206	 TMK316F475ZGFT Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 25V Y5V 1206

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| ⊗ TMK316BJ106KLHT | ↔ TMK316BJ106ML-T | ⇒ TMK316BJ225KD-T | D TMK316BJ225KL-T | ⇒ TMK316BJ225KLHT |
| ⊣ TMK316BJ225MD-T | ⊗ TMK316BJ225ML-T | D TMK316BJ225MLHT | ⇒ TMK316BJ335KL-T | ⇒ TMK316BJ335ML-T |
| ⊗ TMK316BJ475KD-T | ⊣ TMK316BJ475KL-T | ⊗ TMK316BJ475KLHT | ↔ TMK316BJ475MD-T | ⇒ TMK316BJ475ML-T |
| D TMK316BJ475MLHT | ⊗ TMK316C106KL-T | ⊣ TMK316C106ML-T | ⊗ TMK316C6106KL-T | ⇒ TMK316C6106KL-T |
| ⇒ TMK316F105ZF-T | ↔ TMK316F106ZL-T | ⊗ TMK316F225ZG-T | ⊣ TMK316F475ZG-T | ⇒ TMK316SD104JL-T |
| ↔ TMK316SD333KF-T | ⇒ TMK316SD393KF-T | D TMK316SD473JF-T | ⊗ TMK316SD473KF-T | ⊣ TMK316SD563JF-T |
| ⊗ TMK316SD563KF-T | D TMK316SD683JF-T | ⇒ TMK316SD683KF-T | ↔ TMK316SD823JL-T | ⇒ TMK316SD823KL-T |
| ⊣ TMK325AB7106KMHPR | ⊗ TMK325AB7106MMHTR | ↔ TMK325AB7106MM-P | ⇒ TMK325AB7106MM-T | ⇒ TMK325AB7106MMHPR |
| ⊗ TMK325AB7106MMHTR | ⊣ TMK325ABJ476MM-T | ⊗ TMK325B7105KD-T | D TMK325B7105MD-T | ⇒ TMK325B7106KM-T |
| ↔ TMK325B7106KM-TD | ⊗ TMK325B7106KN-TR | ⊣ TMK325B7106MM-T | ⊗ TMK325B7106MM-TD | ⇒ TMK325B7106MN-TR |