


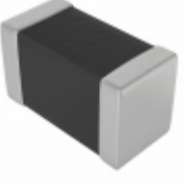
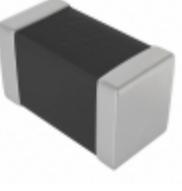
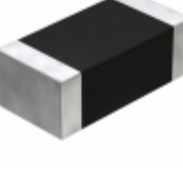



	<h2 style="color: #E67E22;">LMK316B7475ML-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LMK316B7475ML-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Taiyo Yuden
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LMK316B7475ML-T.pdf</a> <a href="#">2.LMK316B7475ML-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LMK316B7475ML-T</a>
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	M
Spannung - Nennwert	10V
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	-
Kapazität	4.7µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LMK316B7475ML-T ist neu im Original, Suche LMK316B7475ML-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LMK316B7475ML-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LMK316B7475ML-T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LMK316B7475MLHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>LMK316B7335KL-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 3.3UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>LMK316BJ106KLHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 10UF 10V X5R 1206</p>	 <p><b>LMK316B7475KLHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206</p>
 <p><b>LMK316BJ106KD-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 10UF 10V X5R 1206</p>	 <p><b>LMK316B7475KL-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>LMK316B7225ML-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>LMK316BJ106KL-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 10UF 10V X5R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                    |                     |                     |                    |
|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| ⚙ LMK212SD683KG-T  | ↔ LMK212SD823JG-T  | ⇒ LMK212SD823KG-T   | D LMK316AB7106KL-T  | ⇒ LMK316AB7106KLHT |
| ⊣ LMK316AB7106ML-T | ⚙ LMK316AB7106MLHT | D LMK316AB7226KL-TR | ⇒ LMK316AB7226ML-TR | ⇒ LMK316ABJ226KL-T |
| ⚙ LMK316ABJ226KLHT | ⊣ LMK316ABJ226MD-T | ⚙ LMK316ABJ226ML-T  | ↔ LMK316ABJ226MLHT  | ⇒ LMK316ABJ476ML-T |
| D LMK316B7106KL-T  | ⚙ LMK316B7106KL-TD | ⊣ LMK316B7106ML-T   | ⚙ LMK316B7106ML-TD  | ⇒ LMK316B7225KL-T  |
| ⇒ LMK316B7225ML-T  | ↔ LMK316B7335KL-T  | ⚙ LMK316B7335ML-T   | ⊣ LMK316B7475KL-T   | ⇒ LMK316B7475KLHT  |
| ↔ LMK316B7475MLHT  | ⇒ LMK316BJ106KD-T  | D LMK316BJ106KL-T   | ⚙ LMK316BJ106KLHT   | ⊣ LMK316BJ106MD-T  |
| ⚙ LMK316BJ106ML-T  | D LMK316BJ106MLHT  | ⇒ LMK316BJ225MD-T   | ↔ LMK316BJ226KL-T   | ⇒ LMK316BJ226MD-T  |
| ⊣ LMK316BJ226ML-T  | ⚙ LMK316BJ335KD-T  | ↔ LMK316BJ335KF-T   | ⇒ LMK316BJ335KL-T   | ⇒ LMK316BJ335MD-T  |
| ⚙ LMK316BJ335MF-T  | ⊣ LMK316BJ475KD-T  | ⚙ LMK316BJ475KL     | D LMK316BJ475KL-T   | ⇒ LMK316BJ475KLHT  |
| ↔ LMK316BJ475MD-T  | ⚙ LMK316BJ475ML-T  | ⊣ LMK316BJ475MLHT   | ⚙ LMK316BJ476ML-T   | ⇒ LMK316F106ZF-T   |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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