
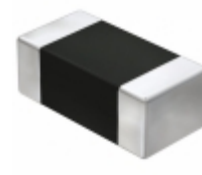
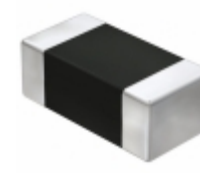
	<h2 style="color: red;">EMK325BJ476MY-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EMK325BJ476MY-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP CER 47UF 16V X5R 1210</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EMK325BJ476MY-T.pdf</a> <a href="#">2.EMK325BJ476MY-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>
	<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, Stock Available.</a>
	<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>
	<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EMK325BJ476MY-T</a>
Hersteller	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP CER 47UF 16V X5R 1210</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	<a href="#">M</a>
Spannung - Nennwert	<a href="#">16V</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">-55°C ~ 85°C</a>
Bewertungen	<a href="#">-</a>
Befestigungsart	<a href="#">Surface Mount, MLCC</a>
Größe / Dimension	<a href="#">0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)</a>
Höhe - eingesteckt (max)	<a href="#">-</a>
Eigenschaften	<a href="#">-</a>
Kapazität	<a href="#">47µF</a>
Toleranz	<a href="#">±20%</a>
Anwendungen	<a href="#">General Purpose</a>
Leiter-Abstand	<a href="#">-</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">1210 (3225 Metric)</a>
Temperaturkoeffizient	<a href="#">X5R</a>
Dicke (max)	<a href="#">0.079" (2.00mm)</a>
Leitungsstil	<a href="#">-</a>
Verpackung	<a href="#">Tape &amp; Reel (TR)</a>

EMK325BJ476MY-T ist neu im Original, Suche EMK325BJ476MY-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EMK325BJ476MY-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EMK325BJ476MY-T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>EMK325BJ475MN-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>EMK325BJ475MNHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>EMK325BJ475KN-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>EMK325BJ476MM-P</b> Taiyo Yuden CAP ,MLCC ,1210,16V ,X5R,47UF20%</p>
 <p><b>EMK325F106ZH-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 10UF 16V Y5V 1210</p>	 <p><b>EMK325F106ZF-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 10UF 16V Y5V 1210</p>	 <p><b>EMK325F106ZHT</b> TAIYOYUDEN EMK325F106ZHT TAIYOYUDEN</p>	 <p><b>EMK325BJ476MM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 47UF 16V X5R 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                     |                    |                    |                   |
|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| ⚙️ EMK316BJ225KL-T | ↔️ EMK316BJ225KLHT  | ⇒ EMK316BJ225MD-T  | D EMK316BJ225ML-T  | ⇒ EMK316BJ225MLHT |
| ⊖ EMK316BJ226KL-T  | ⚙️ EMK316BJ226ML-T  | D EMK316BJ475KD-T  | ⇒ EMK316BJ475KL-T  | ⇒ EMK316BJ475KLHT |
| ⚙️ EMK316BJ475MD-T | ⊖ EMK316BJ475ML-T   | ⚙️ EMK316BJ475MLHT | ↔️ EMK316F106ZL-T  | ⇒ EMK316F225ZF-T  |
| D EMK316F225ZG-T   | ⚙️ EMK316F475ZG-T   | ⊖ EMK325ABJ107MM-T | ⚙️ EMK325B7106KN-T | ⇒ EMK325B7106KNHT |
| ⇒ EMK325B7106MN-T  | ↔️ EMK325B7106MNHTR | ⚙️ EMK325B7226KMHT | ⊖ EMK325B7226MM-TR | ⇒ EMK325B7226MMHT |
| ↔️ EMK325B7475KN-T | ⇒ EMK325B7475MN-T   | D EMK325BJ106KD-T  | ⚙️ EMK325BJ106KN-T | ⊖ EMK325BJ106KNHT |
| ⚙️ EMK325BJ106KNST | D EMK325BJ106KNT    | ⇒ EMK325BJ106MD-T  | ↔️ EMK325BJ106MN-T | ⇒ EMK325BJ106MNHT |
| ⊖ EMK325BJ226KM-T  | ⚙️ EMK325BJ226MD-T  | ↔️ EMK325BJ226MM-T | ⇒ EMK325BJ226MM-TR | ⇒ EMK325BJ226MMHT |
| ⚙️ EMK325BJ475KN-T | ⊖ EMK325BJ475MN-T   | ⚙️ EMK325BJ475MNHT | D EMK325BJ476MM-T  | ⇒ EMK325F106ZF-T  |
| ↔️ EMK325F106ZH-T  | ⚙️ EMK325F106ZHT    | ⊖ EMK325F226ZN-T   | ⚙️ EMK432BJ226KM-T | ⇒ EMK432BJ226MM-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