
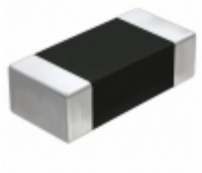
	<b>EMK107BC6475KA-T</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> EMK107BC6475KA-T <b>Hersteller / Marke:</b> Taiyo Yuden <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.7UF 16V X6S 0603 <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.EMK107BC6475KA-T.pdf</a> <a href="#">2.EMK107BC6475KA-T.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	EMK107BC6475KA-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 16V X6S 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4.7µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	SMPS Filtering
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X6S
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

EMK107BC6475KA-T ist neu im Original, Suche EMK107BC6475KA-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EMK107BC6475KA-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EMK107BC6475KA-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>EMK107BJ105KAHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 1UF 16V X5R 0603	 <b>EMK107BBJ475KAHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 16V X5R 0603	 <b>EMK107BC6225MA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 16V X6S 0603	 <b>EMK107BJ104KAHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 16V X5R 0603
 <b>EMK107BC6475MA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 16V X6S 0603	 <b>EMK107BJ105KK-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 1UF 16V X5R 0603	 <b>EMK107BC6225KA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 16V X6S 0603	 <b>EMK107BBJ475MAHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 16V X5R 0603

**heiße Teile**

Mehr

- |                    |                    |                    |                    |                    |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ EMK107B7105MA-T  | ↔ EMK107B7105MAHT  | ⇒ EMK107B7223KA-T  | D EMK107B7224KA-T  | ⇒ EMK107B7224MA-T  |
| ⊣ EMK107B7333KA-T  | ⊗ EMK107B7333MA-T  | D EMK107B7473KA-T  | ⇒ EMK107B7473KAHT  | ⇒ EMK107B7473MA-T  |
| ⊗ EMK107B7474KA-T  | ⊣ EMK107B7474KAHT  | ⊗ EMK107B7474MA-T  | ↔ EMK107B7683KA-T  | ⇒ EMK107B7683MA-T  |
| D EMK107BB7225KA-T | ⊗ EMK107BB7225MA-T | ⊣ EMK107BBJ106MA-T | ⊗ EMK107BBJ225KK-T | ⇒ EMK107BBJ225MK-T |
| ⇒ EMK107BBJ475KAHT | ↔ EMK107BBJ475MAHT | ⊗ EMK107BC6106MA-T | ⊣ EMK107BC6225KA-T | ⇒ EMK107BC6225MA-T |
| ↔ EMK107BC6475MA-T | ⇒ EMK107BJ104KAHT  | D EMK107BJ105KA-T  | ⊗ EMK107BJ105KAHT  | ⊣ EMK107BJ105KK-T  |
| ⊗ EMK107BJ105MA-T  | D EMK107BJ105MAHT  | ⇒ EMK107BJ105MK-T  | ↔ EMK107BJ154KA-T  | ⇒ EMK107BJ154MA-T  |
| ⊣ EMK107BJ224KA-T  | ⊗ EMK107BJ224KAHT  | ↔ EMK107BJ224MA-T  | ⇒ EMK107BJ225KA-T  | ⇒ EMK107BJ225MA-T  |
| ⊗ EMK107BJ473K     | ⊣ EMK107BJ474KAHT  | ⊗ EMK107BJ474MA-T  | D EMK107C6105KA-T  | ⇒ EMK107C6105MA-T  |
| ↔ EMK107F104ZA-T   | ⊗ EMK107F105ZA-T   | ⊣ EMK107F224ZA-L   | ⊗ EMK107F224ZA-T   | ⇒ EMK107F225ZA-T   |