




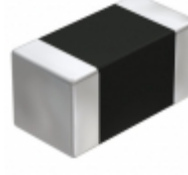
	<h2 style="color: #E67E22;">JMK107ABJ106KA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JMK107ABJ106KA-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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T</a>
Hersteller	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	M
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	587-6012-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608)
Kapazität	10µF
Anwendungen	SMPS Filtering

JMK107ABJ106KA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JMK107ABJ106KA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JMK107ABJ106KA-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JMK107ABJ106KA-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JMK105SD272KP-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 2700PF 6.3V 0402</p>	 <p><b>JMK107 BJ226MA-RD</b> TAIYOY</p>	 <p><b>JMK107B7105MA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 1UF 6.3V X7R 0603</p>	 <p><b>JMK105F105ZV-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 1UF 6.3V Y5V 0402</p>
 <p><b>JMK105CBJ106MV-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 10UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p><b>JMK107ABJ106MA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>JMK107B7225KA-TR</b> Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0603</p>	 <p><b>JMK107B7105KA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 1UF 6.3V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Taiyo Yuden</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Datenblatt</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T-Datenblätter</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T PDF</a>	<a href="#">Taiyo Yuden JMK107ABJ106KA-T</a>
<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Electronic</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T-Komponenten</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T-Verteiler</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T-Bild</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T-Teil</a>
<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Preis</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Hersteller</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Bild</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Aktie</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Inventar</a>
<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Neu</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Original</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T garantiert</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T RFQ</a>	<a href="#">JMK107ABJ106KA-T Online bestellen</a>

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