

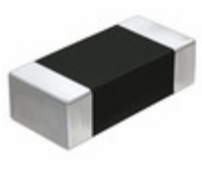
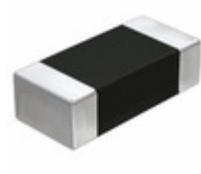
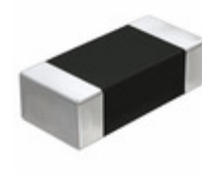
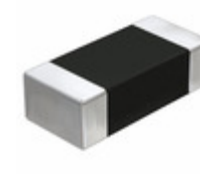

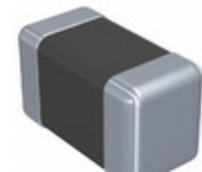
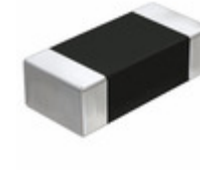
	<h2 style="color: red;">LMK107BJ474MA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.47UF 10V X5R 0603
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LMK107BJ474MA-T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<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="#">LMK107BJ474MA-T</a>
Hersteller	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 10V X5R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	M
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	CE LMK107 BJ474MA-T
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	SMPS Filtering

LMK107BJ474MA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMK107BJ474MA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMK107BJ474MA-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 LMK107BJ474MA-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMK107BJ474KAHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>LMK107BJ475KA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>LMK107BJ225MK-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>LMK107BJ475KA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X5R 0603</p>
 <p><b>LMK107BJ475KAHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X5R 0603</p>	<p style="text-align: center; color: red;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>LMK107BJ474KA-T</b> Taiyo Yuden CAP ,MLCC ,0603,10V ,X5R,0.47UF1</p>	 <p><b>LMK107BJ474KAST</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.47UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>LMK107BJ475MA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 4.7UF 10V X5R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LMK107BJ474MA-T Taiyo Yuden</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T Datenblatt</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T-Datenblätter</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T PDF</a>	<a href="#">Taiyo Yuden LMK107BJ474MA-T</a>
<a href="#">LMK107BJ474MA-T Electronic</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T-Komponenten</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T-Verteiler</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T-Bild</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T-Teil</a>
<a href="#">LMK107BJ474MA-T Preis</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T Hersteller</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T Bild</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T Aktie</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T Inventar</a>
<a href="#">LMK107BJ474MA-T Neu</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T Original</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T garantiert</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T RFQ</a>	<a href="#">LMK107BJ474MA-T Online bestellen</a>