







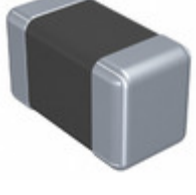
	<h2 style="color: red;">HMK107B7152MAHT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMK107B7152MAHT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1500PF 100V X7R 0603
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMK107B7152MAHT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMK107B7152MAHT</a>
Hersteller	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Beschreibung	CAP CER 1500PF 100V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	M
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	CG HMK107 B7152MAHT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1500pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	1500pF
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering

HMK107B7152MAHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMK107B7152MAHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMK107B7152MAHT 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 HMK107B7152MAHT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMK107B7222KA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 2200PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>HMK107B7222KA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 2200PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>HMK107B7223KAHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>HMK107B7104MA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 0603</p>
 <p><b>HMK107B7152KA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 1500PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>HMK107B7223KA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603</p>	<p style="text-align: center; color: red;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>HMK107B7104KAHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>HMK107B7153KA-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.015UF 100V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMK107B7152MAHT Taiyo Yuden</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT Datenblatt</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT-Datenblätter</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT PDF</a>	<a href="#">Taiyo Yuden HMK107B7152MAHT</a>
<a href="#">HMK107B7152MAHT Electronic</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT-Komponenten</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT-Verteiler</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT-Bild</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT-Teil</a>
<a href="#">HMK107B7152MAHT Preis</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT Hersteller</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT Bild</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT Aktie</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT Inventar</a>
<a href="#">HMK107B7152MAHT Neu</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT Original</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT garantiert</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT RFQ</a>	<a href="#">HMK107B7152MAHT Online bestellen</a>