

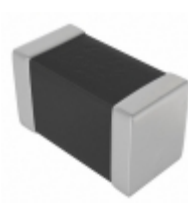
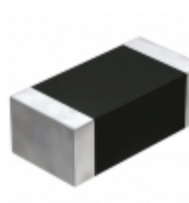
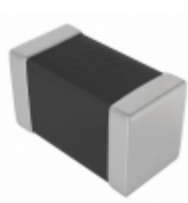
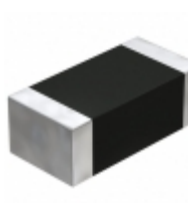
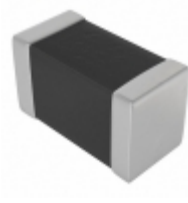
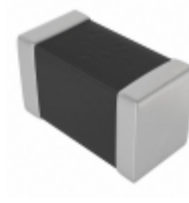
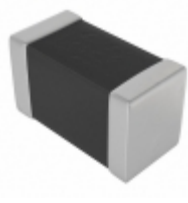
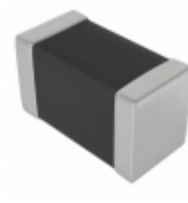
	<h2>UMK316B7105MLHT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UMK316B7105MLHT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 50V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">UMK316B7105MLHT.pdf</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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">UMK316B7105MLHT</a>
Hersteller	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	M
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	CE UMK316 B7105MLHT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	1µF
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering

UMK316B7105MLHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMK316B7105MLHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMK316B7105MLHT 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 UMK316B7105MLHT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UMK316B7105KL-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>UMK316B7154KF-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.15UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>UMK316B7105ML-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>UMK316B7104MD-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>UMK316B7224KLHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>UMK316B7224ML-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>UMK316B7105KLHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>UMK316B7104KLHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UMK316B7105MLHT Taiyo Yuden</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT Datenblatt</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT-Datenblätter</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT PDF</a>	<a href="#">Taiyo Yuden UMK316B7105MLHT</a>
<a href="#">UMK316B7105MLHT Electronic</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT-Komponenten</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT-Verteiler</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT-Bild</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT-Teil</a>
<a href="#">UMK316B7105MLHT Preis</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT Hersteller</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT Bild</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT Aktie</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT Inventar</a>
<a href="#">UMK316B7105MLHT Neu</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT Original</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT garantiert</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT RFQ</a>	<a href="#">UMK316B7105MLHT Online bestellen</a>