

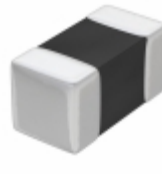
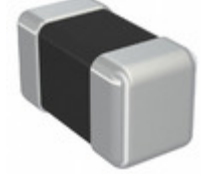






	<h2 style="color: red;">LMK063C6333KP-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LMK063C6333KP-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.033UF 10V X6S 0201
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LMK063C6333KP-F.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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="#">LMK063C6333KP-F</a>
Hersteller	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 10V X6S 0201
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	M
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	LMK063C6333KPF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X6S 0201 (0603)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	SMPS Filtering

LMK063C6333KP-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMK063C6333KP-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMK063C6333KP-F 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 LMK063C6333KP-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMK063C6273KP-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.027UF 10V X6S 0201</p>	 <p><b>LMK063C6104MP-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.1UF 10V X6S 0201</p>	 <p><b>LMK063C6473MP-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 10V X6S 0201</p>	 <p><b>LMK063C6273MP-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.027UF 10V X6S 0201</p>
 <p><b>LMK063C6333MP-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.033UF 10V X6S 0201</p>	 <p><b>LMK063C6224KP-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 10V X6S 0201</p>	 <p><b>LMK063C6473KP-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 10V X6S 0201</p>	 <p><b>LMK063C6224MP-F</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.22UF 10V X6S 0201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LMK063C6333KP-F Taiyo Yuden</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F Datenblatt</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F-Datenblätter</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F PDF</a>	<a href="#">Taiyo Yuden LMK063C6333KP-F</a>
<a href="#">LMK063C6333KP-F Electronic</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F-Komponenten</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F-Verteiler</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F-Bild</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F-Teil</a>
<a href="#">LMK063C6333KP-F Preis</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F Hersteller</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F Bild</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F Aktie</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F Inventar</a>
<a href="#">LMK063C6333KP-F Neu</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F Original</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F garantiert</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F RFQ</a>	<a href="#">LMK063C6333KP-F Online bestellen</a>