
	<h2 style="color: red;">CGJ6L2X7R1C105K160AA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CGJ6L2X7R1C105K160AA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 16V X7R 1210
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGJ6L2X7R1C105K160AA.pdf</a>	
	<a href="#">2.CGJ6L2X7R1C105K160AA.pdf</a>	
	<a href="#">3.CGJ6L2X7R1C105K160AA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2713 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CGJ6L2X7R1C105K160AA</a>
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2713 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CGJ
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	High Reliability

CGJ6L2X7R1C105K160AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGJ6L2X7R1C105K160AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGJ6L2X7R1C105K160AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CGJ6L2X7R1C105K160AA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>CGJ640UA</b> Panduit CABLE JUMPER KIT	  <b>CGJ6L2X7R1E155K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 25V X7R 1210	  <b>CGJ6L2X7R1E105K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 25V X7R 1210	  <b>CGJ6L2X7R2A684K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R 1210
  <b>CGJ630UC</b> Panduit CABLE JUMPER KIT	  <b>CGJ6L2X7R1C155K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 16V X7R 1210	  <b>CGJ640UB</b> Panduit CABLE JUMPER KIT	  <b>CGJ640U</b> Panduit CABLE JUMPER KIT

### CGJ6L2X7R1C105K160AA Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CGJ6L2X7R1C105K160AA TDK Corporation	CGJ6L2X7R1C105K160AA Datenblatt	CGJ6L2X7R1C105K160AA-Datenblätter	CGJ6L2X7R1C105K160AA PDF	TDK Corporation
CGJ6L2X7R1C105K160AA Electronic	CGJ6L2X7R1C105K160AA-Komponenten	CGJ6L2X7R1C105K160AA-Verteiler	CGJ6L2X7R1C105K160AA-Bild	CGJ6L2X7R1C105K160AA-Teil
CGJ6L2X7R1C105K160AA Aktie	CGJ6L2X7R1C105K160AA Inventar	CGJ6L2X7R1C105K160AA Neu	CGJ6L2X7R1C105K160AA Original	CGJ6L2X7R1C105K160AA Bild
CGJ6L2X7R1C105K160AA RFQ	CGJ6L2X7R1C105K160AA Online bestellen			CGJ6L2X7R1C105K160AA garantiert

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited