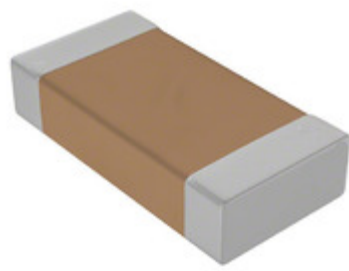


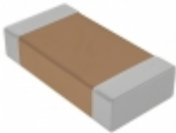
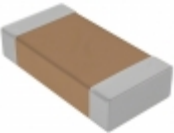

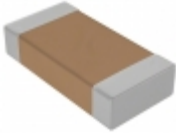
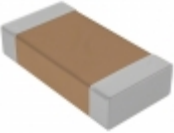
	<b>CGJ5L3X7R2D683K160AA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGJ5L3X7R2D683K160AA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.068UF 200V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGJ5L3X7R2D683K160AA.pdf</a> <a href="#">2.CGJ5L3X7R2D683K160AA.pdf</a> <a href="#">3.CGJ5L3X7R2D683K160AA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2597 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	CGJ5L3X7R2D683K160AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 200V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2597 pcs Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CGJ
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	High Reliability

CGJ5L3X7R2D683K160AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGJ5L3X7R2D683K160AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGJ5L3X7R2D683K160AA 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 CGJ5L3X7R2D683K160AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGJ5L3X7R2D333K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>CGJ5L3X7T2D224K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 200V X7T 1206</p>	 <p><b>CGJ5L3X7R2D473K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>CGJ5L3X7R2D104K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R 1206</p>
 <p><b>CGJ5L3X7R1H155K160AB</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CGJ5L3X7R1H225K160AB</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CGJ5L4C0G2H103J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 500V COG 1206</p>	 <p><b>CGJ5L4C0G2H272J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 2700PF 500V COG 1206</p>

**CGJ5L3X7R2D683K160AA** Zugehöriges Mehr

**Schlüsselwort**

CGJ5L3X7R2D683K160AA TDK Corporation	CGJ5L3X7R2D683K160AA Datenblatt	CGJ5L3X7R2D683K160AA-Datenblätter	CGJ5L3X7R2D683K160AA PDF	TDK Corporation
CGJ5L3X7R2D683K160AA Electronic	CGJ5L3X7R2D683K160AA-Komponenten	CGJ5L3X7R2D683K160AA-Verteiler	CGJ5L3X7R2D683K160AA-Bild	CGJ5L3X7R2D683K160AA-Teil
CGJ5L3X7R2D683K160AA Aktie	CGJ5L3X7R2D683K160AA Inventar	CGJ5L3X7R2D683K160AA Neu	CGJ5L3X7R2D683K160AA Original	CGJ5L3X7R2D683K160AA Bild
CGJ5L3X7R2D683K160AA RFQ	CGJ5L3X7R2D683K160AA Online bestellen			CGJ5L3X7R2D683K160AA garantiert