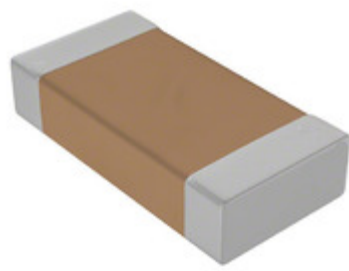




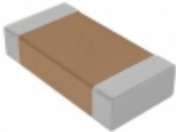
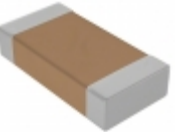
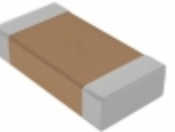

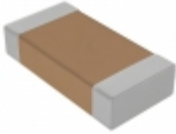
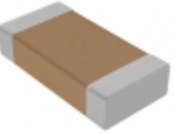
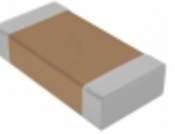
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGJ5L3X7S2A155K160AA</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1.5UF 100V X7S 1206</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.CGJ5L3X7S2A155K160AA.pdf  2.CGJ5L3X7S2A155K160AA.pdf  3.CGJ5L3X7S2A155K160AA.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2761 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CGJ5L3X7S2A155K160AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.5UF 100V X7S 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2761 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
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	1.5µF
Anwendungen	High Reliability

CGJ5L3X7S2A155K160AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGJ5L3X7S2A155K160AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGJ5L3X7S2A155K160AA 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 CGJ5L3X7S2A155K160AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGJ5L3X7R2D473K160AA TDK Corporation CAP CER 0.047UF 200V X7R 1206</p>	 <p>CGJ5L4C0G2H272J160AA TDK Corporation CAP CER 2700PF 500V C0G 1206</p>	 <p>CGJ5L4C0G2H332J160AA TDK Corporation CAP CER 3300PF 500V C0G 1206</p>	 <p>CGJ5L3X7R2D104K160AA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R 1206</p>
 <p>CGJ5L3X7T2D224K160AA TDK Corporation CAP CER 0.22UF 200V X7T 1206</p>	 <p>CGJ5L3X7R1H225K160AB TDK Corporation CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CGJ5L4C0G2H822J160AA TDK Corporation CAP CER 8200PF 500V C0G 1206</p>	 <p>CGJ5L3X7R2D333K160AA TDK Corporation CAP CER 0.033UF 200V X7R 1206</p>

CGJ5L3X7S2A155K160AA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CGJ5L3X7S2A155K160AA TDK Corporation	CGJ5L3X7S2A155K160AA Datenblatt	CGJ5L3X7S2A155K160AA-Datenblätter	CGJ5L3X7S2A155K160AA PDF	TDK Corporation CGJ5L3X7S2A155K160AA
CGJ5L3X7S2A155K160AA Electronic	CGJ5L3X7S2A155K160AA-Komponenten	CGJ5L3X7S2A155K160AA-Verteiler	CGJ5L3X7S2A155K160AA-Bild	CGJ5L3X7S2A155K160AA-Teil
CGJ5L3X7S2A155K160AA Aktie	CGJ5L3X7S2A155K160AA Inventar	CGJ5L3X7S2A155K160AA Neu	CGJ5L3X7S2A155K160AA Hersteller	CGJ5L3X7S2A155K160AA Bild
CGJ5L3X7S2A155K160AA RFQ	CGJ5L3X7S2A155K160AA Online bestellen		CGJ5L3X7S2A155K160AA Original	CGJ5L3X7S2A155K160AA garantiert

Contact us: **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