


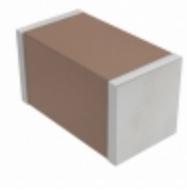




	<p>CGA5L2X7R2A104K160AA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGA5L2X7R2A104K160AA</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.CGA5L2X7R2A104K160AA.pdf 2.CGA5L2X7R2A104K160AA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2650 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CGA5L2X7R2A104K160AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2650 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
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	0.1µF
Anwendungen	Automotive

CGA5L2X7R2A104K160AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5L2X7R2A104K160AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5L2X7R2A104K160AA 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 CGA5L2X7R2A104K160AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA5L2X7R1H474M160AD TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CGA5L2X7R1H684M160AD TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CGA5L2X7R1H684K160AA TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CGA5L2X7R2A104M160AA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>
 <p>CGA5L2X7R1H684K160AD TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CGA5L2X7R2A104M160AE TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>CGA5L2X7R1H684M160AA TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CGA5L2X7R2A105K160AA TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 1206</p>

CGA5L2X7R2A104K160AA Zugehöriges Mehr

CGA5L2X7R2A104K160AA TDK Corporation	CGA5L2X7R2A104K160AA Datenblatt	CGA5L2X7R2A104K160AA-Datenblätter	CGA5L2X7R2A104K160AA PDF	TDK Corporation
CGA5L2X7R2A104K160AA Electronic	CGA5L2X7R2A104K160AA-Komponenten	CGA5L2X7R2A104K160AA-Verteiler	CGA5L2X7R2A104K160AA-Bild	CGA5L2X7R2A104K160AA-Teil
CGA5L2X7R2A104K160AA Aktie	CGA5L2X7R2A104K160AA Inventar	CGA5L2X7R2A104K160AA Neu	CGA5L2X7R2A104K160AA Original	CGA5L2X7R2A104K160AA Bild
CGA5L2X7R2A104K160AA RFQ	CGA5L2X7R2A104K160AA Online bestellen			CGA5L2X7R2A104K160AA garantiert