








	<h2 style="color: #e67e22;">CGA7L1X7S3A222K160KA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA7L1X7S3A222K160KA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 1KV X7S 1808
	Datenblätter:	1.CGA7L1X7S3A222K160KA.pdf 2.CGA7L1X7S3A222K160KA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2514 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CGA7L1X7S3A222K160KA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 1KV X7S 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2514 pcs Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive

CGA7L1X7S3A222K160KA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA7L1X7S3A222K160KA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA7L1X7S3A222K160KA 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 CGA7L1X7S3A222K160KA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA7M1C0G3F101K200KA TDK Corporation CAP CER 100PF 3KV COG 1808</p>	 <p>CGA7L1C0G3F330K160KA TDK Corporation CAP CER 33PF 3KV COG 1808</p>	 <p>CGA7L1X7S3A222M160KA TDK Corporation CAP CER 2200PF 1KV X7S 1808</p>	 <p>CGA7L1X7S3A472K160KA TDK Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7S 1808</p>
 <p>CGA7L1C0G3F390K160KA TDK Corporation CAP CER 39PF 3KV COG 1808</p>	 <p>CGA7L1C0G3F270K160KA TDK Corporation CAP CER 27PF 3KV COG 1808</p>	 <p>CGA7L1C0G3F470K160KA TDK Corporation CAP CER 47PF 3KV COG 1808</p>	 <p>CGA7L1X7S3A472M160KA TDK Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7S 1808</p>

CGA7L1X7S3A222K160KA Zugehöriges Mehr

CGA7L1X7S3A222K160KA TDK Corporation	CGA7L1X7S3A222K160KA Datenblatt	CGA7L1X7S3A222K160KA-Datenblätter	CGA7L1X7S3A222K160KA PDF	TDK Corporation
CGA7L1X7S3A222K160KA Electronic	CGA7L1X7S3A222K160KA-Komponenten	CGA7L1X7S3A222K160KA-Verteiler	CGA7L1X7S3A222K160KA-Bild	CGA7L1X7S3A222K160KA-Teil
CGA7L1X7S3A222K160KA RFQ	CGA7L1X7S3A222K160KA bestellen	CGA7L1X7S3A222K160KA Preis	CGA7L1X7S3A222K160KA Hersteller	CGA7L1X7S3A222K160KA Bild
CGA7L1X7S3A222K160KA RFQ	CGA7L1X7S3A222K160KA Online	CGA7L1X7S3A222K160KA Neu	CGA7L1X7S3A222K160KA Original	CGA7L1X7S3A222K160KA garantiert