








	<p><b>CGA5K1X7S3A222K130AA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGA5K1X7S3A222K130AA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 1KV X7S 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.CGA5K1X7S3A222K130AA.pdf</a> <a href="#">2.CGA5K1X7S3A222K130AA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2645 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	CGA5K1X7S3A222K130AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 1KV X7S 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2645 pcs Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive

CGA5K1X7S3A222K130AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5K1X7S3A222K130AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5K1X7S3A222K130AA 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 CGA5K1X7S3A222K130AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA5H4X7R2J682K115AA</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>CGA5H4X7R2J682M115AA</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>CGA5H4X7R2J472M115AE</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>CGA5K1X7S3D471K130AE</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV X7S 1206</p>
 <p><b>CGA5K1X7S3D471M130AA</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV X7S 1206</p>	 <p><b>CGA5K1X7S3D471M130AE</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV X7S 1206</p>	 <p><b>CGA5K1X7S3D471K130AA</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV X7S 1206</p>	 <p><b>CGA5K1X7S3A222M130AA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 1KV X7S 1206</p>

**CGA5K1X7S3A222K130AA** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CGA5K1X7S3A222K130AA TDK Corporation	CGA5K1X7S3A222K130AA Datenblatt	CGA5K1X7S3A222K130AA-Datenblätter	CGA5K1X7S3A222K130AA PDF	TDK Corporation
	CGA5K1X7S3A222K130AA Electronic	CGA5K1X7S3A222K130AA-Komponenten	CGA5K1X7S3A222K130AA-Verteiler	CGA5K1X7S3A222K130AA-Bild	CGA5K1X7S3A222K130AA-Teil
	CGA5K1X7S3A222K130AA Aktie	CGA5K1X7S3A222K130AA Inventar	CGA5K1X7S3A222K130AA Neu	CGA5K1X7S3A222K130AA Original	CGA5K1X7S3A222K130AA Bild
	CGA5K1X7S3A222K130AA RFQ	CGA5K1X7S3A222K130AA Online bestellen			CGA5K1X7S3A222K130AA garantiert