








	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGA5K1X7S3D471M130AE</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 2KV X7S 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.CGA5K1X7S3D471M130AE.pdf</a>  <a href="#">2.CGA5K1X7S3D471M130AE.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2636 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	CGA5K1X7S3D471M130AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 470PF 2KV X7S 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2636 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±20%
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	470pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

CGA5K1X7S3D471M130AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5K1X7S3D471M130AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5K1X7S3D471M130AE 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 CGA5K1X7S3D471M130AE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA5K1X7S3D471M130AA</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV X7S 1206</p>	 <p><b>CGA5K2X7R2A334M130AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>CGA5K3X7T2E154K130AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 250V X7T 1206</p>	 <p><b>CGA5K1X7S3D471K130AE</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV X7S 1206</p>
 <p><b>CGA5K3X7T2E154M130AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 250V X7T 1206</p>	 <p><b>CGA5K4X7R2J153K130AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>CGA5K2X7R2A334K130AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>CGA5K1X7S3A222K130AA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 1KV X7S 1206</p>

**CGA5K1X7S3D471M130AE** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CGA5K1X7S3D471M130AE TDK Corporation	CGA5K1X7S3D471M130AE Datenblatt	CGA5K1X7S3D471M130AE-Datenblätter	CGA5K1X7S3D471M130AE PDF	TDK Corporation
	CGA5K1X7S3D471M130AE Electronic Components	CGA5K1X7S3D471M130AE-Komponenten	CGA5K1X7S3D471M130AE-Verteiler	CGA5K1X7S3D471M130AE-Bild	CGA5K1X7S3D471M130AE-Teil
	CGA5K1X7S3D471M130AE Aktie	CGA5K1X7S3D471M130AE Inventar	CGA5K1X7S3D471M130AE Neu	CGA5K1X7S3D471M130AE Hersteller	CGA5K1X7S3D471M130AE Bild
	CGA5K1X7S3D471M130AE RFQ	CGA5K1X7S3D471M130AE Online bestellen		CGA5K1X7S3D471M130AE Original	CGA5K1X7S3D471M130AE garantiert