



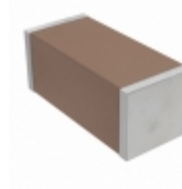



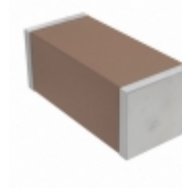
	<p>CGA7L1X7S3A222M160KA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGA7L1X7S3A222M160KA</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 1KV X7S 1808</p> <p>Datenblätter: 1.CGA7L1X7S3A222M160KA.pdf 2.CGA7L1X7S3A222M160KA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2558 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	CGA7L1X7S3A222M160KA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 1KV X7S 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2558 pcs Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
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	Tape & Reel (TR)
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

CGA7L1X7S3A222M160KA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA7L1X7S3A222M160KA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA7L1X7S3A222M160KA 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 CGA7L1X7S3A222M160KA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA7M1C0G3F680K200KA TDK Corporation CAP CER 68PF 3KV C0G 1808</p>	 <p>CGA7M1C0G3F560K200KA TDK Corporation CAP CER 56PF 3KV C0G 1808</p>	 <p>CGA7L1C0G3F470K160KA TDK Corporation CAP CER 47PF 3KV C0G 1808</p>	 <p>CGA7L1X7S3A472K160KA TDK Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7S 1808</p>
 <p>CGA7L1C0G3F330K160KA TDK Corporation CAP CER 33PF 3KV C0G 1808</p>	 <p>CGA7L1X7S3A472M160KA TDK Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7S 1808</p>	 <p>CGA7M1C0G3F101K200KA TDK Corporation CAP CER 100PF 3KV C0G 1808</p>	 <p>CGA7L1C0G3F270K160KA TDK Corporation CAP CER 27PF 3KV C0G 1808</p>

CGA7L1X7S3A222M160KA Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	CGA7L1X7S3A222M160KA TDK Corporation	CGA7L1X7S3A222M160KA Datenblatt	CGA7L1X7S3A222M160KA-Datenblätter	CGA7L1X7S3A222M160KA PDF	TDK Corporation
	CGA7L1X7S3A222M160KA Electronic	CGA7L1X7S3A222M160KA-Komponenten	CGA7L1X7S3A222M160KA-Verteiler	CGA7L1X7S3A222M160KA-Bild	CGA7L1X7S3A222M160KA-Teil
	CGA7L1X7S3A222M160KA Aktie	CGA7L1X7S3A222M160KA Inventar	CGA7L1X7S3A222M160KA Neu	CGA7L1X7S3A222M160KA Original	CGA7L1X7S3A222M160KA Bild
	CGA7L1X7S3A222M160KA RFQ	CGA7L1X7S3A222M160KA Online bestellen			CGA7L1X7S3A222M160KA garantiert