








	<p>Hersteller-Teilenummer: CGA3E3X7S1A155K080AB</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1.5UF 10V X7S 0603</p>
	<p>Datenblätter: 1.CGA3E3X7S1A155K080AB.pdf 2.CGA3E3X7S1A155K080AB.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	CGA3E3X7S1A155K080AB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.5UF 10V X7S 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	445-16106-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	56 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1.5µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7S 0603 (1608)
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	Automotive

CGA3E3X7S1A155K080AB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA3E3X7S1A155K080AB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA3E3X7S1A155K080AB 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 CGA3E3X7S1A155K080AB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA3E3X7S1A155K080AA TDK Corporation CAP CER 1.5UF 10V X7S 0603</p>	 <p>CGA3E3X7R1V224M080AE TDK Corporation CAP CER 0.22UF 35V X7R 0603</p>	 <p>CGA3E3X7S1A155M080AA TDK Corporation CAP CER 1.5UF 10V X7S 0603</p>	 <p>CGA3E3X7S1A225K080AB TDK Corporation CAP CER 2.2UF 10V X7S 0603</p>
 <p>CGA3E3X7S1A225K080AE TDK Corporation CAP CER 2.2UF 10V X7S 0603</p>	 <p>CGA3E3X7R1V224M080AB TDK Corporation CAP CER 0.22UF 35V X7R 0603</p>	 <p>CGA3E3X7S1A225K080AA TDK Corporation CAP CER 2.2UF 10V X7S 0603</p>	 <p>CGA3E3X7R1V224K080AE TDK Corporation CAP CER 0.22UF 35V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGA3E3X7S1A155K080AB TDK Corporation	CGA3E3X7S1A155K080AB Datenblatt	CGA3E3X7S1A155K080AB-Datenblätter	CGA3E3X7S1A155K080AB PDF	TDK Corporation
CGA3E3X7S1A155K080AB Electronic	CGA3E3X7S1A155K080AB-Komponenten	CGA3E3X7S1A155K080AB-Verteiler	CGA3E3X7S1A155K080AB-Bild	CGA3E3X7S1A155K080AB-Teil
CGA3E3X7S1A155K080AB Aktie	CGA3E3X7S1A155K080AB Inventar	CGA3E3X7S1A155K080AB Neu	CGA3E3X7S1A155K080AB Hersteller	CGA3E3X7S1A155K080AB Bild
CGA3E3X7S1A155K080AB RFQ	CGA3E3X7S1A155K080AB Online bestellen		CGA3E3X7S1A155K080AB Original	CGA3E3X7S1A155K080AB garantiert