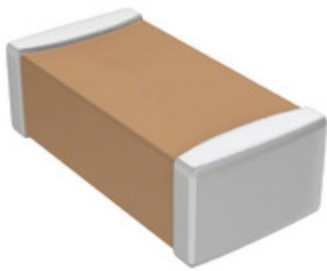
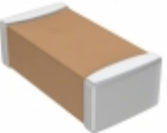
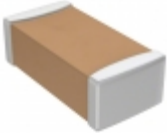
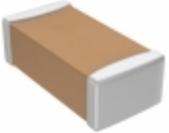
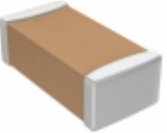
	<p>CGB2A1X7S0G105M033BC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGB2A1X7S0G105M033BC</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 4V X7S 0402</p> <p>Datenblätter: 1.CGB2A1X7S0G105M033BC.pdf 2.CGB2A1X7S0G105M033BC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2717 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	CGB2A1X7S0G105M033BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 4V X7S 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2717 pcs Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	CGB
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Profile
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

CGB2A1X7S0G105M033BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGB2A1X7S0G105M033BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGB2A1X7S0G105M033BC 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 CGB2A1X7S0G105M033BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGB2A1X6S1A474K033BC TDK Corporation CAP CER 0.47UF 10V X6S 0402</p>	 <p>CGB2A1X7S0G105K033BC TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X7S 0402</p>	 <p>CGB2A1X6S1A474M033BC TDK Corporation CAP CER 0.47UF 10V X6S 0402</p>	 <p>CGB2A1X6S1A105M033BC TDK Corporation CAP CER 1UF 10V X6S 0402</p>
 <p>CGB2A1X7S0J105M033BC TDK Corporation CAP CER 1UF 6.3V X7S 0402</p>	 <p>CGB2A1X7S0G474K033BC TDK Corporation CAP CER 0.47UF 4V X7S 0402</p>	 <p>CGB2A1X7S0G474M033BC TDK Corporation CAP CER 0.47UF 4V X7S 0402</p>	 <p>CGB2A3JB0G105K033BB TDK Corporation CAP CER 1UF 4V JB 0402</p>

CGB2A1X7S0G105M033BC Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	CGB2A1X7S0G105M033BC TDK Corporation	CGB2A1X7S0G105M033BC Datenblatt	CGB2A1X7S0G105M033BC-Datenblätter	CGB2A1X7S0G105M033BC PDF	TDK Corporation
	CGB2A1X7S0G105M033BC Electronic	CGB2A1X7S0G105M033BC-Komponenten	CGB2A1X7S0G105M033BC-Verteiler	CGB2A1X7S0G105M033BC-Bild	CGB2A1X7S0G105M033BC-Teil
	CGB2A1X7S0G105M033BC Aktie	CGB2A1X7S0G105M033BC Inventar	CGB2A1X7S0G105M033BC Preis	CGB2A1X7S0G105M033BC Hersteller	CGB2A1X7S0G105M033BC Bild
	CGB2A1X7S0G105M033BC RFQ	CGB2A1X7S0G105M033BC Online bestellen	CGB2A1X7S0G105M033BC Neu	CGB2A1X7S0G105M033BC Original	CGB2A1X7S0G105M033BC garantiert