


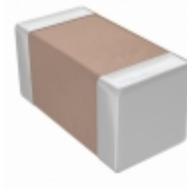
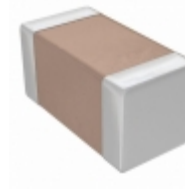



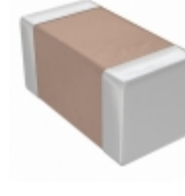
	<h2 style="color: #E67E22;">C1005X5R0J335M050BC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1005X5R0J335M050BC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 0402
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C1005X5R0J335M050BC.pdf</a> <a href="#">2.C1005X5R0J335M050BC.pdf</a> <a href="#">3.C1005X5R0J335M050BC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2706 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C1005X5R0J335M050BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2706 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.026" (0.65mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

C1005X5R0J335M050BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1005X5R0J335M050BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1005X5R0J335M050BC 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 C1005X5R0J335M050BC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C1005X5R0J335K050BC</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 0402	 <b>C1005X5R0J474M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402	 <b>C1005X5R0J225M050BC</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402	 <b>C1005X5R0J334M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0402
 <b>C1005X5R0J334K050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0402	 <b>C1005X5R0J475K050BC</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402	 <b>C1005X5R0J475K050BE</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402	 <b>C1005X5R0J225K050BC</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402

### C1005X5R0J335M050BC Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b> C1005X5R0J335M050BC TDK Corporation C1005X5R0J335M050BC Electronic C1005X5R0J335M050BC Aktie C1005X5R0J335M050BC RFQ	C1005X5R0J335M050BC Datenblatt C1005X5R0J335M050BC-Komponenten C1005X5R0J335M050BC Inventar C1005X5R0J335M050BC Online bestellen	C1005X5R0J335M050BC-Datenblätter C1005X5R0J335M050BC-Verteiler C1005X5R0J335M050BC Preis C1005X5R0J335M050BC Neu	C1005X5R0J335M050BC PDF C1005X5R0J335M050BC-Bild C1005X5R0J335M050BC Hersteller C1005X5R0J335M050BC Original	TDK Corporation C1005X5R0J335M050BC C1005X5R0J335M050BC-Teil C1005X5R0J335M050BC Bild C1005X5R0J335M050BC garantiert
---	---	---	---	--