











	<h2 style="color: #E67E22;">C1005JB0J225K050BC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2.2UF 6.3V JB 0402
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.C1005JB0J225K050BC.pdf</a>	
	 <a href="#">2.C1005JB0J225K050BC.pdf</a>	
	 <a href="#">3.C1005JB0J225K050BC.pdf</a>	
	 <a href="#">4.C1005JB0J225K050BC.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2551 pcs Stock Available.	
<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1005JB0J225K050BC</a>
Hersteller	<a href="#">TDK Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 6.3V JB 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2551 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	JB
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	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

C1005JB0J225K050BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1005JB0J225K050BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1005JB0J225K050BC 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 C1005JB0J225K050BC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>C1005JB0J225M050BC</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V JB 0402	 <b>C1005JB0J335M050BC</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 6.3V JB 0402	 <b>C1005JB0J155K050BB</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 6.3V JB 0402	 <b>C1005JB0J224M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 6.3V JB 0402
 <b>C1005JB0J155M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 6.3V JB 0402	 <b>C1005JB0J334K050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 6.3V JB 0402	 <b>C1005JB0J154M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 6.3V JB 0402	 <b>C1005JB0J334M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 6.3V JB 0402

### C1005JB0J225K050BC Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC-Datenblatt</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC-Datenblätter</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC PDF</a>	<a href="#">TDK Corporation</a>
<a href="#">C1005JB0J225K050BC</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC</a>
<a href="#">C1005JB0J225K050BC Electronic</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC-Komponenten</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC-Verteiler</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC-Bild</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC-Bild</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC-Teil</a>
<a href="#">C1005JB0J225K050BC Preis</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC Hersteller</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC Bild</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC Aktie</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC Aktie</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC Inventar</a>
<a href="#">C1005JB0J225K050BC Neu</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC Original</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC garantiert</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC RFQ</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC RFQ</a>	<a href="#">C1005JB0J225K050BC Online bestellen</a>