








	<b>C1005JB1C223M050BA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1005JB1C223M050BA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.022UF 16V JB 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C1005JB1C223M050BA.pdf</a> <a href="#">2.C1005JB1C223M050BA.pdf</a> <a href="#">3.C1005JB1C223M050BA.pdf</a> <a href="#">4.C1005JB1C223M050BA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2620 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1005JB1C223M050BA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 16V JB 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2620 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
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	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

C1005JB1C223M050BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1005JB1C223M050BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1005JB1C223M050BA 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 C1005JB1C223M050BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1005JB1C155M050BC</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 16V JB 0402</p>	 <p><b>C1005JB1C224M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 16V JB 0402</p>	 <p><b>C1005JB1C154M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 16V JB 0402</p>	 <p><b>C1005JB1C333K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 16V JB 0402</p>
 <p><b>C1005JB1C223K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 16V JB 0402</p>	 <p><b>C1005JB1C224K050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 16V JB 0402</p>	 <p><b>C1005JB1C225K050BC</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 16V JB 0402</p>	 <p><b>C1005JB1C154M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 16V JB 0402</p>

**C1005JB1C223M050BA** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C1005JB1C223M050BA TDK Corporation	C1005JB1C223M050BA Datenblatt	C1005JB1C223M050BA-Datenblätter	C1005JB1C223M050BA PDF	TDK Corporation
C1005JB1C223M050BA Electronic	C1005JB1C223M050BA-Komponenten	C1005JB1C223M050BA-Verteiler	C1005JB1C223M050BA-Bild	C1005JB1C223M050BA-Aktie	C1005JB1C223M050BA-Teil
C1005JB1C223M050BA Preis	C1005JB1C223M050BA Hersteller	C1005JB1C223M050BA garantiert	C1005JB1C223M050BA RFQ	C1005JB1C223M050BA Online bestellen	