












	<h2 style="color: red;">C1005JB0J475M050BC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1005JB0J475M050BC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF 6.3V JB 0402
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.C1005JB0J475M050BC.pdf</a>	
	 <a href="#">2.C1005JB0J475M050BC.pdf</a>	
	 <a href="#">3.C1005JB0J475M050BC.pdf</a>	
	 <a href="#">4.C1005JB0J475M050BC.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2515 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	C1005JB0J475M050BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 6.3V JB 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2515 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
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	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

C1005JB0J475M050BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1005JB0J475M050BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1005JB0J475M050BC 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 C1005JB0J475M050BC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C1005JB0J475K050BC</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V JB 0402	 <b>C1005JB0J474M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V JB 0402	 <b>C1005JB0J684K050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 6.3V JB 0402	 <b>C1005JB0J684M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 6.3V JB 0402
 <b>C1005JB1A104K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 10V JB 0402	 <b>C1005JB0J335M050BC</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 6.3V JB 0402	 <b>C1005JB1A104M050BA</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 10V JB 0402	 <b>C1005JB1A105K050BB</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 10V JB 0402

### C1005JB0J475M050BC Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C1005JB0J475M050BC Datenblatt	C1005JB0J475M050BC-Datenblätter	C1005JB0J475M050BC PDF	TDK Corporation
C1005JB0J475M050BC TDK Corporation	C1005JB0J475M050BC-Komponenten	C1005JB0J475M050BC-Verteiler	C1005JB0J475M050BC-Bild	C1005JB0J475M050BC
C1005JB0J475M050BC Electronic	C1005JB0J475M050BC Hersteller	C1005JB0J475M050BC Bild	C1005JB0J475M050BC Aktie	C1005JB0J475M050BC-Teil
C1005JB0J475M050BC Preis	C1005JB0J475M050BC Original	C1005JB0J475M050BC garantiert	C1005JB0J475M050BC RFQ	C1005JB0J475M050BC Inventar
C1005JB0J475M050BC Neu				C1005JB0J475M050BC Online bestellen