












	<h2 style="color: red;">C1005JB1V683K050BB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1005JB1V683K050BB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.068UF 35V JB 0402
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.C1005JB1V683K050BB.pdf</a>	
	 <a href="#">2.C1005JB1V683K050BB.pdf</a>	
	 <a href="#">3.C1005JB1V683K050BB.pdf</a>	
	 <a href="#">4.C1005JB1V683K050BB.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2737 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	C1005JB1V683K050BB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 35V JB 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2737 pcs Stock
Spannung - Nennwert	35V
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	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

C1005JB1V683K050BB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1005JB1V683K050BB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1005JB1V683K050BB 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 C1005JB1V683K050BB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C1005NP0159CGT</b> DARFON DARFON SMD	 <b>C1005JB1V684M050BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 35V JB 0402	 <b>C1005JB1V225M050BC</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 35V JB 0402	 <b>C1005JB1V334K050BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 35V JB 0402
 <b>C1005JB1V334M050BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 35V JB 0402	 <b>C1005JB1V684K050BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 35V JB 0402	 <b>C1005JB1V474M050BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 35V JB 0402	 <b>C1005JB1V474K050BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 35V JB 0402

### C1005JB1V683K050BB Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C1005JB1V683K050BB Datenblatt	C1005JB1V683K050BB-Datenblätter	C1005JB1V683K050BB PDF	TDK Corporation
C1005JB1V683K050BB TDK Corporation	C1005JB1V683K050BB-Komponenten	C1005JB1V683K050BB-Verteiler	C1005JB1V683K050BB-Bild	C1005JB1V683K050BB
C1005JB1V683K050BB Electronic	C1005JB1V683K050BB Hersteller	C1005JB1V683K050BB Bild	C1005JB1V683K050BB Aktie	C1005JB1V683K050BB-Teil
C1005JB1V683K050BB Preis	C1005JB1V683K050BB Original	C1005JB1V683K050BB garantiert	C1005JB1V683K050BB RFQ	C1005JB1V683K050BB Inventar
C1005JB1V683K050BB Neu				C1005JB1V683K050BB Online bestellen