






	<h2 style="color: #E67E22;">C1005JB0J474K050BB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1005JB0J474K050BB
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 6.3V JB 0402
	Datenblätter:	1.C1005JB0J474K050BB.pdf 2.C1005JB0J474K050BB.pdf 3.C1005JB0J474K050BB.pdf 4.C1005JB0J474K050BB.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2688 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C1005JB0J474K050BB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 6.3V JB 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2688 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	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

C1005JB0J474K050BB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1005JB0J474K050BB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1005JB0J474K050BB 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 C1005JB0J474K050BB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1005JB0J475K050BC TDK Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V JB 0402</p>	 <p>C1005JB0J684K050BB TDK Corporation CAP CER 0.68UF 6.3V JB 0402</p>	 <p>C1005JB0J475M050BC TDK Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V JB 0402</p>	 <p>C1005JB0J334K050BB TDK Corporation CAP CER 0.33UF 6.3V JB 0402</p>
 <p>C1005JB0J684M050BB TDK Corporation CAP CER 0.68UF 6.3V JB 0402</p>	 <p>C1005JB0J225M050BC TDK Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V JB 0402</p>	 <p>C1005JB0J335M050BC TDK Corporation CAP CER 3.3UF 6.3V JB 0402</p>	 <p>C1005JB0J334M050BB TDK Corporation CAP CER 0.33UF 6.3V JB 0402</p>

C1005JB0J474K050BB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	C1005JB0J474K050BB	C1005JB0J474K050BB-Datenblatt	C1005JB0J474K050BB-Datenblätter	C1005JB0J474K050BB PDF	TDK Corporation
C1005JB0J474K050BB	C1005JB0J474K050BB	C1005JB0J474K050BB	C1005JB0J474K050BB	C1005JB0J474K050BB	C1005JB0J474K050BB
C1005JB0J474K050BB Electronic	C1005JB0J474K050BB-Komponenten	C1005JB0J474K050BB-Verteiler	C1005JB0J474K050BB-Bild	C1005JB0J474K050BB-Teil	C1005JB0J474K050BB-Teil
C1005JB0J474K050BB Preis	C1005JB0J474K050BB Hersteller	C1005JB0J474K050BB Bild	C1005JB0J474K050BB Aktie	C1005JB0J474K050BB Inventar	C1005JB0J474K050BB Inventar
C1005JB0J474K050BB Neu	C1005JB0J474K050BB Original	C1005JB0J474K050BB garantiert	C1005JB0J474K050BB RFQ	C1005JB0J474K050BB Online bestellen	C1005JB0J474K050BB Online bestellen