




	<h2 style="color: #E67E22;">C0603JB0J473K030BC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603JB0J473K030BC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.047UF 6.3V JB 0201
Datenblätter:	 1.C0603JB0J473K030BC.pdf	
	 2.C0603JB0J473K030BC.pdf	
	 3.C0603JB0J473K030BC.pdf	
	 4.C0603JB0J473K030BC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2667 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	C0603JB0J473K030BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 6.3V JB 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2667 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	JB
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

C0603JB0J473K030BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603JB0J473K030BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603JB0J473K030BC 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 C0603JB0J473K030BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603JB0J333K030BC TDK Corporation CAP CER 0.033UF 6.3V JB 0201</p>	 <p>C0603JB0J683M030BC TDK Corporation CAP CER 0.068UF 6.3V JB 0201</p>	 <p>C0603JB0J333M030BC TDK Corporation CAP CER 0.033UF 6.3V JB 0201</p>	 <p>C0603JB1A103K030BA TDK Corporation CAP CER 10000PF 10V JB 0201</p>
 <p>C0603JB0J683K030BC TDK Corporation CAP CER 0.068UF 6.3V JB 0201</p>	 <p>C0603JB0J224M030BB TDK Corporation CAP CER 0.22UF 6.3V JB 0201</p>	 <p>C0603JB0J473M030BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 6.3V JB 0201</p>	 <p>C0603JB0J334M030BC TDK Corporation CAP CER 0.33UF 6.3V JB 0201</p>

C0603JB0J473K030BC Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	C0603JB0J473K030BC	C0603JB0J473K030BC-Datenblatt	C0603JB0J473K030BC-Datenblätter	C0603JB0J473K030BC PDF	TDK Corporation
C0603JB0J473K030BC	C0603JB0J473K030BC	C0603JB0J473K030BC	C0603JB0J473K030BC	C0603JB0J473K030BC	C0603JB0J473K030BC
C0603JB0J473K030BC Electronic	C0603JB0J473K030BC-Komponenten	C0603JB0J473K030BC-Verteiler	C0603JB0J473K030BC-Bild	C0603JB0J473K030BC-Teil	C0603JB0J473K030BC-Teil
C0603JB0J473K030BC Preis	C0603JB0J473K030BC Hersteller	C0603JB0J473K030BC Bild	C0603JB0J473K030BC Aktie	C0603JB0J473K030BC Inventar	C0603JB0J473K030BC Inventar
C0603JB0J473K030BC Neu	C0603JB0J473K030BC Original	C0603JB0J473K030BC garantiert	C0603JB0J473K030BC RFQ	C0603JB0J473K030BC Online bestellen	C0603JB0J473K030BC Online bestellen