



C1005JB1H331M050BA

Hersteller Teilenummer:	C1005JB1H331M050BA
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 50V JB 0402
Datenblätter:	C1005JB1H331M050BA(1).pdf C1005JB1H331M050BA(2).pdf C1005JB1H331M050BA(3).pdf C1005JB1H331M050BA(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

C1005JB1H331M050BA 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie C1005JB1H331M050BA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C1005JB1H331M050BA kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C1005JB1H331M050BA: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von C1005JB1H331M050BA

Teilenummer	C1005JB1H331M050BA	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	330pF ±20% 50V Ceramic Capacitor JB 0402 (1005 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	330pF	Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	JB	Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-10995-1	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 330PF 50V JB 0402	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In C1005JB1H331M050BA enthaltene Keywords

TDK Corporation C1005JB1H331M050BA	C1005JB1H331M050BA-Teil	C1005JB1H331M050BA Preis	C1005JB1H331M050BA-Vertriebspartner
C1005JB1H331M050BA Technisch	C1005JB1H331M050BA-Bestand	C1005JB1H331M050BA Inventar	C1005JB1H331M050BA Lieferant
C1005JB1H331M050BA Online-Bestellung	C1005JB1H331M050BA Anfrage	C1005JB1H331M050BA-Bild	C1005JB1H331M050BA Bild
C1005JB1H331M050BA pdf	C1005JB1H331M050BA Datenblatt	C1005JB1H331M050BA Datenblatt	C1005JB1H331M050BA pdf-Datenblatt
Laden Sie das C1005JB1H331M050BA-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation C1005JB1H331M050BA	

Sie können auch interessiert sein:

<p>C1005JB1H103M050BB Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 105 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H332K050BA Beschreibung: CAP CER 3300PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 85 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H682M050BA Beschreibung: CAP CER 6800PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005JB1H473M050BB Beschreibung: CAP CER 0.047UF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H152K050BA Beschreibung: CAP CER 1500PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H223K050BB Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005JB1H332M050BA Beschreibung: CAP CER 3300PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H223M050BB Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V JB 0402 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H221K050BA Beschreibung: CAP CER 220PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005JB1H473K050BB Beschreibung: CAP CER 0.047UF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H472M050BA Beschreibung: CAP CER 4700PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H471M050BA Beschreibung: CAP CER 470PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005JB1H221M050BA Beschreibung: CAP CER 220PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H681K050BA Beschreibung: CAP CER 6800PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H222M050BA Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005JB1H472K050BA Beschreibung: CAP CER 4700PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H152M050BA Beschreibung: CAP CER 1500PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H153M050BB Beschreibung: CAP CER 0.015UF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005JB1H104K050BB Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H471K050BA Beschreibung: CAP CER 470PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 111 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H122KT000P Beschreibung: C1005JB1H122KT000P TDK 402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005JB1H333M050BB Beschreibung: CAP CER 0.033UF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H331K050BA Beschreibung: CAP CER 330PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H682K050BA Beschreibung: CAP CER 6800PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005JB1H104M050BB Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H391KT000F Beschreibung: C1005JB1H391KT000F TDK 402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H333K050BB Beschreibung: CAP CER 0.033UF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005JB1H153K050BB Beschreibung: CAP CER 0.015UF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H681M050BA Beschreibung: CAP CER 6800PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005JB1H222K050BA Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V JB 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong