



C1005X7R1C683K050BC

Hersteller Teilenummer:	C1005X7R1C683K050BC
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402
Datenblätter:	C1005X7R1C683K050BC(1).pdf C1005X7R1C683K050BC(2).pdf C1005X7R1C683K050BC(3).pdf C1005X7R1C683K050BC(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

C1005X7R1C683K050BC 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie C1005X7R1C683K050BC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C1005X7R1C683K050BC kaufen TDK-Lambda Americas, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C1005X7R1C683K050BC: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von C1005X7R1C683K050BC

Teilenummer	C1005X7R1C683K050BC	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Hersteller-Teilenummer	C1005X7R1C683K050BC	Beschreibung	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402
Expanded Beschreibung	0.068µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005 Metric)	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Spannung - Nennwert	16V	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)	Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL	Toleranz	0.068µF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%	Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Oberflächenmontage Land Größe	-	Polarisation	0402 (1005 Metric)
Dicke (max)	X7R	Leitungsstil	0.022" (0.55mm)
Fehlerrate	-	Nennspannung - AC	-
Andere Namen	445-4950-2 C1005X7R1C683K C1005X7R1C683KT000F	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In C1005X7R1C683K050BC enthaltene Keywords

TDK-Lambda Americas, Inc. C1005X7R1C683K050BC	C1005X7R1C683K050BC-Teil	C1005X7R1C683K050BC Preis	C1005X7R1C683K050BC-Vertriebspartner
C1005X7R1C683K050BC Technisch	C1005X7R1C683K050BC-Bestand	C1005X7R1C683K050BC Inventar	C1005X7R1C683K050BC Lieferant
C1005X7R1C683K050BC Online-Bestellung	C1005X7R1C683K050BC-Anfrage	C1005X7R1C683K050BC-Bild	C1005X7R1C683K050BC Bild
C1005X7R1C683K050BC pdf	C1005X7R1C683K050BC-Datenblatt	C1005X7R1C683K050BC-Datenblatt	C1005X7R1C683K050BC-pdf-Datenblatt
Laden Sie das C1005X7R1C683K050BC-Datenblatt herunter	TDK-Lambda Americas, Inc. Hersteller	TDK-Lambda Americas, Inc. C1005X7R1C683K050BC	TDK-Lambda C1005X7R1C683K050BC
	TDK-Lambda Americas Inc. C1005X7R1C683K050BC		

Sie können auch interessiert sein:

 C1005X7R1C224M050BE Beschreibung: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1E102M Beschreibung: CAP CER 1000PF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C224K050BE Beschreibung: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 C1005X7R1E103M050BB Beschreibung: CAP CER 10000PF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C333K Beschreibung: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1E154K050BB Beschreibung: CAP CER 0.15UF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 C1005X7R1E152K Beschreibung: CAP CER 1500PF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1E103J Beschreibung: CAP CER 10000PF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C683M050BC Beschreibung: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 C1005X7R1C154K050BC Beschreibung: CAP CER 0.15UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1E153M Beschreibung: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C473K050BC Beschreibung: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 C1005X7R1E104K050BB Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C224K050BC Beschreibung: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C473K/50 Beschreibung: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 C1005X7R1E152M Beschreibung: CAP CER 1500PF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C473M050BC Beschreibung: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C223K/50 Beschreibung: CAP CER 0.022UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 C1005X7R1E103K050BB Beschreibung: CAP CER 10000PF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C224M050BC Beschreibung: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1E103K/50 Beschreibung: CAP CER 10000PF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 C1005X7R1C154M050BC Beschreibung: CAP CER 0.15UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C473K Beschreibung: C1005X7R1C473K TDK SOD723 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1E104M050BB Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 C1005X7R1E153K Beschreibung: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C333M Beschreibung: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1E102K050BA Beschreibung: CAP CER 1000PF 25V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 997 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 C1005X7R1C223K Beschreibung: CAP CER 0.022UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C823KT Beschreibung: C1005X7R1C823KT TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 C1005X7R1C223M Beschreibung: CAP CER 0.022UF 16V X7R 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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