



**C0603X5R1H101M**

Hersteller Teilenummer:	C0603X5R1H101M
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 50V X5R 0201
Datenblätter:	C0603X5R1H101M(1).pdf C0603X5R1H101M(2).pdf C0603X5R1H101M(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 196 St. Lager verfügbar.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**C0603X5R1H101M** 100% Neu Original 196 pcs auf Lager, Finden Sie C0603X5R1H101M Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C0603X5R1H101M kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C0603X5R1H101M: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






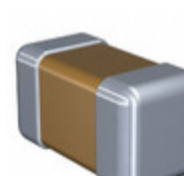


















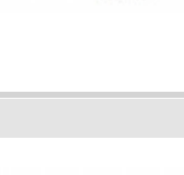

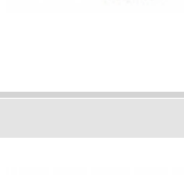

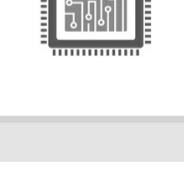

**Die Spezifikationen von C0603X5R1H101M**

Teilenummer	C0603X5R1H101M	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	100pF ±20% 50V Ceramic Capacitor X5R 0201 (0603 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	100pF	Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X5R	Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-4676-6	Bestandsmenge	196 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramische Kondensatoren</a>	Beschreibung	CAP CER 100PF 50V X5R 0201
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

**In C0603X5R1H101M enthaltene Keywords**

TDK Corporation C0603X5R1H101M	C0603X5R1H101M-Teil	C0603X5R1H101M Preis	C0603X5R1H101M-Vertriebspartner
C0603X5R1H101M Technisch	C0603X5R1H101M-Bestand	C0603X5R1H101M Inventar	C0603X5R1H101M Lieferant
C0603X5R1H101M Online-Bestellung	C0603X5R1H101M Anfrage	C0603X5R1H101M-Bild	C0603X5R1H101M Bild
C0603X5R1H101M.pdf	C0603X5R1H101M Datenblatt	C0603X5R1H101M Datenblatt	C0603X5R1H101M.pdf-Datenblatt
Laden Sie das C0603X5R1H101M-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation C0603X5R1H101M	

**Sie können auch interessiert sein:**

 <p><b>C0603X6S0G104M030BC</b> Beschreibung: CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1E681K030BA</b> Beschreibung: CAP CER 680PF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1H471K</b> Beschreibung: CAP CER 470PF 50V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C0603X5R1E331K030BA</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1H331K</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 50V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1E224K030BC</b> Beschreibung: CAP CER 0.22UF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C0603X5R1H101K</b> Beschreibung: CAP CER 100PF 50V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X6S0G104K030BC</b> Beschreibung: CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1E223M030BB</b> Beschreibung: CAP CER 0.022UF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C0603X5R226M100NOK</b> Beschreibung: C0603X5R226M100NOK EYANG NA Hersteller: EYANG Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1E332K030BA</b> Beschreibung: CAP CER 3300PF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X6S0G154K030BB</b> Beschreibung: CAP CER 0.15UF 4V X6S 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C0603X5R1H471M</b> Beschreibung: CAP CER 470PF 50V X5R 0201 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1H151M</b> Beschreibung: CAP CER 150PF 50V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X6S0G154M030BB</b> Beschreibung: CAP CER 0.15UF 4V X6S 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C0603X5R1E471K030BA</b> Beschreibung: CAP CER 470PF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R225K6R3NT</b> Beschreibung: C0603X5R225K6R3NT EYANG SMD Hersteller: EYANG Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1E332M030BA</b> Beschreibung: CAP CER 3300PF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C0603X5R1E223K030BB</b> Beschreibung: CAP CER 0.022UF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 3 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1H221M</b> Beschreibung: CAP CER 220PF 50V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 537 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1H331M</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 50V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C0603X5R1E473M030BB</b> Beschreibung: CAP CER 0.047UF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1E473K030BB</b> Beschreibung: CAP CER 0.047UF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1E224M030BC</b> Beschreibung: CAP CER 0.22UF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C0603X5R1E471M030BA</b> Beschreibung: CAP CER 470PF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R226M6R3NPK</b> Beschreibung: C0603X5R226M6R3NPK EYANG SMD Hersteller: EYANG Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1H151K</b> Beschreibung: CAP CER 150PF 50V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>C0603X5R1H221K</b> Beschreibung: CAP CER 220PF 50V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1E331M030BA</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 25V X5R 0201 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>C0603X5R1E681M030BA</b> Beschreibung: CAP CER 680PF 25V X5R 0201 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](mailto: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