



**C3216X5R0J107M160AB**

Hersteller Teilenummer:	C3216X5R0J107M160AB
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 100UF 6.3V X5R 1206
Datenblätter:	C3216X5R0J107M160AB(1).pdf C3216X5R0J107M160AB(2).pdf C3216X5R0J107M160AB(3).pdf C3216X5R0J107M160AB(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**

C3216X5R0J107M160AB 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie C3216X5R0J107M160AB Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C3216X5R0J107M160AB kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C3216X5R0J107M160AB: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von C3216X5R0J107M160AB

Teilenummer	C3216X5R0J107M160AB	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	100µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 1206 (3216 Metric)	Spannung - Nennwert	6.3V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	100µF	Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X5R	Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-6008-6	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramische Kondensatoren</a>
Beschreibung	CAP CER 100UF 6.3V X5R 1206	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In C3216X5R0J107M160AB enthaltene Keywords

TDK Corporation C3216X5R0J107M160AB	C3216X5R0J107M160AB-Teil	C3216X5R0J107M160AB Preis	C3216X5R0J107M160AB-Vertriebspartner
C3216X5R0J107M160AB Technisch	C3216X5R0J107M160AB-Bestand	C3216X5R0J107M160AB Inventar	C3216X5R0J107M160AB Lieferant
C3216X5R0J107M160AB Online-Bestellung	C3216X5R0J107M160AB Anfrage	C3216X5R0J107M160AB-Bild	C3216X5R0J107M160AB Bild
C3216X5R0J107M160AB pdf	C3216X5R0J107M160AB Datenblatt	C3216X5R0J107M160AB Datenblatt	C3216X5R0J107M160AB pdf-Datenblatt
Laden Sie das C3216X5R0J107M160AB-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation C3216X5R0J107M160AB	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>C3216X5R0J106M/1.60</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216NP02W682J115AA</b> Beschreibung: CAP CER 6800PF 450V NP0 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216NP02W822J115AA</b> Beschreibung: CAP CER 8200PF 450V NP0 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C3216X5R0J156M</b> Beschreibung: CAP CER 15UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J106M/0.85</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J106K/1.60</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C3216X5R0J226M160AA</b> Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216NP02W153J160AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.015UF 450V NP0 1206 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J226K/1.60</b> Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C3216X5R0J476MT</b> Beschreibung: C3216X5R0J476MT TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J226K/1.6</b> Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J106K/0.85</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C3216SL1A224J</b> Beschreibung: CAP CER 0.22UF 10V SL 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J226M085AC</b> Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J106K</b> Beschreibung: C3216X5R0J106K TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C3216X5R0J106MT000N</b> Beschreibung: C3216X5R0J106MT000N TDK 1206C Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R1A106KT000N</b> Beschreibung: C3216X5R1A106KT000N TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0G107M160AB</b> Beschreibung: CAP CER 100UF 4V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C3216NP02W103J160AA</b> Beschreibung: CAP CER 10000PF 450V NP0 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J106K/8</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J226MT000N</b> Beschreibung: C3216X5R0J226MT000N TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C3216X5R1A106K160AB</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J686M160AB</b> Beschreibung: CAP CER 68UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R0J476M160AC</b> Beschreibung: CAP CER 47UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C3216X5R0J106M/8</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R1A106KT0S0E</b> Beschreibung: C3216X5R1A106KT0S0E TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R1A106M/8</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C3216X5R0J336M130AC</b> Beschreibung: CAP CER 33UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216SL1A154J</b> Beschreibung: CAP CER 0.15UF 10V SL 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C3216X5R1A106M160AB</b> Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**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