








	<h2 style="color: #E67E22;">C3216JB2E473M160AA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C3216JB2E473M160AA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.047UF 250V JB 1206
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C3216JB2E473M160AA.pdf</a> <a href="#">2.C3216JB2E473M160AA.pdf</a> <a href="#">3.C3216JB2E473M160AA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C3216JB2E473M160AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 250V JB 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	250V
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.047µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	JB
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3216JB2E473M160AA ist neu im Original, Suche C3216JB2E473M160AA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3216JB2E473M160AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3216JB2E473M160AA: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>C3216JB2E333M160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 250V JB 1206	 <b>C3216JB2E683K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V JB 1206	 <b>C3216JB2J102K115AA</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 630V JB 1206	 <b>C3216JB2E473K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 250V JB 1206
 <b>C3216JB2E333K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 250V JB 1206	 <b>C3216JB2E683M160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V JB 1206	 <b>C3216JB2E223M115AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V JB 1206	 <b>C3216JB2E223K115AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V JB 1206

### heiße Teile

Mehr

⊛ C3216JB2A154K160AA	↔ C3216JB2A154M160AA	⇒ C3216JB2A224K115AA	D C3216JB2A224M115AA	⇒ C3216JB2A333K115AA
⊣ C3216JB2A333M115AA	⊛ C3216JB2A334K130AA	D C3216JB2A334M130AA	⇒ C3216JB2A473K115AA	⇒ C3216JB2A473M115AA
⊛ C3216JB2A474K160AA	⊣ C3216JB2A474M160AA	⊛ C3216JB2A683K160AA	↔ C3216JB2A683M160AA	⇒ C3216JB2A684K160AA
D C3216JB2A684M160AA	⊛ C3216JB2E104K160AA	⊣ C3216JB2E104M160AA	⊛ C3216JB2E153K115AA	⇒ C3216JB2E153M115AA
⇒ C3216JB2E223K115AA	↔ C3216JB2E223M115AA	⊛ C3216JB2E333K160AA	⊣ C3216JB2E333M160AA	⇒ C3216JB2E473K160AA
↔ C3216JB2E683K160AA	⇒ C3216JB2E683M160AA	D C3216JB2J102K115AA	⊛ C3216JB2J102KT020U	⊣ C3216JB2J102M115AA
⊛ C3216JB2J103K115AA	D C3216JB2J103M115AA	⇒ C3216JB2J152K115AA	↔ C3216JB2J152M115AA	⇒ C3216JB2J153K130AA
⊣ C3216JB2J153M130AA	⊛ C3216JB2J222K115AA	↔ C3216JB2J222M115AA	⇒ C3216JB2J223K130AA	⇒ C3216JB2J223M130AA
⊛ C3216JB2J332K115AA	⊣ C3216JB2J332M115AA	⊛ C3216JB2J332MT	D C3216JB2J333K160AA	⇒ C3216JB2J333M160AA
↔ C3216JB2J472K115AA	⊛ C3216JB2J472M115AA	⊣ C3216JB2J682K115AA	⊛ C3216JB2J682M115AA	⇒ C3216JF1C106Z

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited