

	<h2 style="color: red;">C3216CH2W103K160AA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C3216CH2W103K160AA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 450V CH 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C3216CH2W103K160AA.pdf</a> <a href="#">2.C3216CH2W103K160AA.pdf</a> <a href="#">3.C3216CH2W103K160AA.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	<a href="#">C3216CH2W103K160AA</a>
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 450V CH 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	C
Spannung - Nennwert	450V
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	10000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	CH
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3216CH2W103K160AA ist neu im Original, Suche C3216CH2W103K160AA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3216CH2W103K160AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3216CH2W103K160AA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>C3216CH2W153J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 450V CH 1206	 <b>C3216CH2W153K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 450V CH 1206	 <b>C3216CH2J821J085AA</b> TDK Corporation CAP CER 820PF 630V CH 1206	 <b>C3216CH2J821K085AA</b> TDK Corporation CAP CER 820PF 630V CH 1206
 <b>C3216CH2J822J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 8200PF 630V CH 1206	 <b>C3216CH2J822K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 8200PF 630V CH 1206	 <b>C3216CH2W103J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 450V CH 1206	 <b>C3216CH2W682J115AA</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 450V CH 1206

### heiße Teile

Mehr

- |                      |                      |                      |                      |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| ⊗ C3216CH2J332J160AA | ↔ C3216CH2J332K160AA | ⇒ C3216CH2J391J060AA | D C3216CH2J391K060AA | ⇒ C3216CH2J392J085AA |
| ⊣ C3216CH2J392K085AA | ⊗ C3216CH2J471J085AA | D C3216CH2J471K085AA | ⇒ C3216CH2J472J085AA | ⇒ C3216CH2J472K085AA |
| ⊗ C3216CH2J561J085AA | ⊣ C3216CH2J561K085AA | ⊗ C3216CH2J562J115AA | ↔ C3216CH2J562K115AA | ⇒ C3216CH2J562K115AA |
| D C3216CH2J681J085AA | ⊗ C3216CH2J681K085AA | ⊣ C3216CH2J682J115AA | ⊗ C3216CH2J682K115AA | ⇒ C3216CH2J682K115AA |
| ⇒ C3216CH2J821J085AA | ↔ C3216CH2J821K085AA | ⊗ C3216CH2J822J160AA | ⊣ C3216CH2J822K160AA | ⇒ C3216CH2W103J160AA |
| ↔ C3216CH2W153J160AA | ⇒ C3216CH2W153K160AA | D C3216CH2W682J115AA | ⊗ C3216CH2W682K115AA | ⊣ C3216CH2W822J115AA |
| ⊗ C3216CH2W822K115AA | D C3216COG1H273J     | ⇒ C3216COG1H3333J    | ↔ C3216COG1H333J     | ⇒ C3216JB0J107M160AB |
| ⊣ C3216JB0J336M130AC | ⊗ C3216JB0J476M160AC | ↔ C3216JB0J686M160AB | ⇒ C3216JB1A106K160AA | ⇒ C3216JB1A106M160AA |
| ⊗ C3216JB1A107M160AC | ⊣ C3216JB1A156M160AC | ⊗ C3216JB1A226M160AC | D C3216JB1A336M160AB | ⇒ C3216JB1A476M160AB |
| ↔ C3216JB1A686M160AC | ⊗ C3216JB1C106K      | ⊣ C3216JB1C106K085AB | ⊗ C3216JB1C106K160AA | ⇒ C3216JB1C106M085AB |

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