
	<p>C3216JB0J107M160AB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C3216JB0J107M160AB</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100UF 6.3V JB 1206</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.C3216JB0J107M160AB.pdf</p>
	<p> 2.C3216JB0J107M160AB.pdf</p>
	<p> 3.C3216JB0J107M160AB.pdf</p>
	<p> 4.C3216JB0J107M160AB.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C3216JB0J107M160AB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 100UF 6.3V JB 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	6.3V
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	Low ESL
Kapazität	100µF
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)

C3216JB0J107M160AB ist neu im Original, Suche C3216JB0J107M160AB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3216JB0J107M160AB TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3216JB0J107M160AB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C3216JB0J106K TDK TDK SMD</p>	 <p>C3216CH2W822K115AA TDK Corporation CAP CER 8200PF 450V CH 1206</p>	 <p>C3216JB0J476M160AC TDK Corporation CAP CER 47UF 6.3V JB 1206</p>	 <p>C3216COG1H333J TDK C3216COG1H333J TDK</p>
 <p>C3216COG1H3333J SMD C3216COG1H3333J SMD</p>	 <p>C3216JB0J336M130AC TDK Corporation CAP CER 33UF 6.3V JB 1206</p>	 <p>C3216COG1H273J TDK C3216COG1H273J TDK</p>	 <p>C3216JB1A106K160AA TDK Corporation CAP CER 10UF 10V JB 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| C3216CH2J561J085AA | C3216CH2J561K085AA | C3216CH2J562J115AA | C3216CH2J562K115AA | C3216CH2J562K115AA |
| C3216CH2J681J085AA | C3216CH2J681K085AA | C3216CH2J682J115AA | C3216CH2J682K115AA | C3216CH2J682K115AA |
| C3216CH2J821J085AA | C3216CH2J821K085AA | C3216CH2J822J160AA | C3216CH2J822K160AA | C3216CH2W103J160AA |
| C3216CH2W103K160AA | C3216CH2W153J160AA | C3216CH2W153K160AA | C3216CH2W682J115AA | C3216CH2W682K115AA |
| C3216CH2W822J115AA | C3216CH2W822K115AA | C3216COG1H273J | C3216COG1H3333J | C3216COG1H333J |
| C3216JB0J336M130AC | C3216JB0J476M160AC | C3216JB0J686M160AB | C3216JB1A106K160AA | C3216JB1A106M160AA |
| C3216JB1A107M160AC | C3216JB1A156M160AC | C3216JB1A226M160AC | C3216JB1A336M160AB | C3216JB1A476M160AB |
| C3216JB1A686M160AC | C3216JB1C106K | C3216JB1C106K085AB | C3216JB1C106K160AA | C3216JB1C106M085AB |
| C3216JB1C106M160AA | C3216JB1C156M160AB | C3216JB1C224KT | C3216JB1C226M160AB | C3216JB1C336M160AB |
| C3216JB1C475KT000N | C3216JB1C476M160AB | C3216JB1C685K160AA | C3216JB1C685M160AA | C3216JB1E105KT0J5N |

Contact us: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