




	<p><b>C3216JB1E685M160AB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C3216JB1E685M160AB</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.8UF 25V JB 1206</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.C3216JB1E685M160AB.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.C3216JB1E685M160AB.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.C3216JB1E685M160AB.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">4.C3216JB1E685M160AB.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C3216JB1E685M160AB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8UF 25V JB 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	25V
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	6.8µF
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)

C3216JB1E685M160AB ist neu im Original, Suche C3216JB1E685M160AB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3216JB1E685M160AB TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3216JB1E685M160AB: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>C3216JB1E476M160AC</b> TDK Corporation CAP CER 47UF 25V JB 1206</p>	 <p><b>C3216JB1E475M085AB</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V JB 1206</p>	 <p><b>C3216JB1E475M160AA</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V JB 1206</p>	 <p><b>C3216JB1H105K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 50V JB 1206</p>
 <p><b>C3216JB1H105M160AA</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 50V JB 1206</p>	 <p><b>C3216JB1E685K160AB</b> TDK Corporation CAP CER 6.8UF 25V JB 1206</p>	 <p><b>C3216JB1E475M115AB</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V JB 1206</p>	 <p><b>C3216JB1H106K160AB</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 50V JB 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

C3216JB1C685M160AA	C3216JB1E105KT0J5N	C3216JB1E106K085AC	C3216JB1E106K160AB	C3216JB1E106KT/T
C3216JB1E106M085AC	C3216JB1E106M160AB	C3216JB1E155K160AA	C3216JB1E155M160AA	C3216JB1E156M160AB
C3216JB1E225K160AA	C3216JB1E225M160AA	C3216JB1E226M160AB	C3216JB1E334KT000N	C3216JB1E335K160AA
C3216JB1E335M160AA	C3216JB1E336M160AC	C3216JB1E475K085AB	C3216JB1E475K115AB	C3216JB1E475K160AA
C3216JB1E475M085AB	C3216JB1E475M115AB	C3216JB1E475M160AA	C3216JB1E476M160AC	C3216JB1E685K160AB
C3216JB1H105K160AA	C3216JB1H105M160AA	C3216JB1H106K160AB	C3216JB1H106M160AB	C3216JB1H155K160AB
C3216JB1H155M160AB	C3216JB1H225K160AB	C3216JB1H225M160AB	C3216JB1H335K160AB	C3216JB1H335M160AB
C3216JB1H475K085AB	C3216JB1H475K160AB	C3216JB1H475M085AB	C3216JB1H475M160AB	C3216JB1H685K160AB
C3216JB1H685M160AB	C3216JB1V106K160AB	C3216JB1V106M160AB	C3216JB1V156M160AC	C3216JB1V226M160AC
C3216JB1V335K160AB	C3216JB1V335M160AB	C3216JB1V475K085AB	C3216JB1V475K160AB	C3216JB1V475M085AB

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