
	<h2 style="color: #E67E22;">CS45SL2GA680JYNKA</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>CS45SL2GA680JYNKA</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>TDK Corporation</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL</td> </tr> <tr> <td><b>Datenblätter:</b></td> <td> <a href="#">1.CS45SL2GA680JYNKA.pdf</a>  <a href="#">2.CS45SL2GA680JYNKA.pdf</a> </td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CS45SL2GA680JYNKA	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CS45SL2GA680JYNKA.pdf</a> <a href="#">2.CS45SL2GA680JYNKA.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CS45SL2GA680JYNKA															
<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation															
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL															
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CS45SL2GA680JYNKA.pdf</a> <a href="#">2.CS45SL2GA680JYNKA.pdf</a>															
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform															
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.															
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong															
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
																
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>																

### Spezifikationen

Teilenummer	CS45SL2GA680JYNKA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.295" Dia (7.50mm)
Serie	CS
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	68pF
Anwendungen	Safety

CS45SL2GA680JYNKA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CS45SL2GA680JYNKA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CS45SL2GA680JYNKA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CS45SL2GA680JYNKA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CS4630-CM</b> CRYSTAL CRYSTAL QFP</p>	 <p><b>CS466</b> ST ST SOP8P</p>	 <p><b>CS45SL2GA680JYNKA</b> TDK Corporation CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL</p>	 <p><b>CS45SL2GA680JAGKA</b> TDK Corporation CAP CER 68PF 300V SL RADIAL</p>
 <p><b>CS45SL2GA680JAVKA</b> TDK Corporation CAP CER 68PF 300V SL RADIAL</p>	 <p><b>CS45SL2GA680JYGKA</b> TDK Corporation CAP CER 68PF 300V SL RADIAL</p>	 <p><b>CS461</b> CS CS SOP</p>	 <p><b>CS45SL2GA680JYVKA</b> TDK Corporation CAP CER 68PF 300V SL RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CS45SL2GA680JYNKA TDK Corporation	CS45SL2GA680JYNKA Datenblatt	CS45SL2GA680JYNKA-Datenblätter	CS45SL2GA680JYNKA PDF	TDK Corporation
CS45SL2GA680JYNKA Electronic	CS45SL2GA680JYNKA-Komponenten	CS45SL2GA680JYNKA-Verteiler	CS45SL2GA680JYNKA-Bild	CS45SL2GA680JYNKA
CS45SL2GA680JYNKA Preis	CS45SL2GA680JYNKA Hersteller	CS45SL2GA680JYNKA Bild	CS45SL2GA680JYNKA Aktie	CS45SL2GA680JYNKA-Teil
CS45SL2GA680JYNKA Neu	CS45SL2GA680JYNKA Original	CS45SL2GA680JYNKA garantiert	CS45SL2GA680JYNKA RFQ	CS45SL2GA680JYNKA Inventar
				CS45SL2GA680JYNKA Online bestellen

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