







	<h2>ARR05B684KGS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ARR05B684KGS</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.68UF 50V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ARR05B684KGS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	<a href="#">ARR05B684KGS</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.100" W (5.08mm x 2.54mm)
Serie	ARR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

ARR05B684KGS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ARR05B684KGS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ARR05B684KGS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ARR05B684KGS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ARR05B334KGS</b> KEMET CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>ARR05B223KWS</b> KEMET CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>ARR06A104KGS</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p><b>ARR05B472KGS</b> KEMET CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL</p>
 <p><b>ARR05D104MGS</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>ARR06B105JGS</b> KEMET CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>ARR05B473JGS</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>ARR05D124KGS</b> KEMET CAP CER 0.12UF 100V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ARR05B684KGS KEMET</a>	<a href="#">ARR05B684KGS Datenblatt</a>	<a href="#">ARR05B684KGS-Datenblätter</a>	<a href="#">ARR05B684KGS PDF</a>	<a href="#">KEMET ARR05B684KGS</a>
<a href="#">ARR05B684KGS Electronic</a>	<a href="#">ARR05B684KGS-Komponenten</a>	<a href="#">ARR05B684KGS-Verteiler</a>	<a href="#">ARR05B684KGS-Bild</a>	<a href="#">ARR05B684KGS-Teil</a>
<a href="#">ARR05B684KGS Preis</a>	<a href="#">ARR05B684KGS Hersteller</a>	<a href="#">ARR05B684KGS Bild</a>	<a href="#">ARR05B684KGS Aktie</a>	<a href="#">ARR05B684KGS Inventar</a>
<a href="#">ARR05B684KGS Neu</a>	<a href="#">ARR05B684KGS Original</a>	<a href="#">ARR05B684KGS garantiert</a>	<a href="#">ARR05B684KGS RFQ</a>	<a href="#">ARR05B684KGS Online bestellen</a>

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