








	<h2 style="color: red;">C0603C473K4RACAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0603C473K4RACAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0603C473K4RACAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">C0603C473K4RACAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

C0603C473K4RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C473K4RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C473K4RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C473K4RACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <b>C0603C473K4RACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603	 <b>C0603C473K3REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 47NF 25V X7R 10%	 <b>C0603C473K4RALTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603	 <b>C0603C473K3RACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603
 <b>C0603C473K4RALTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603	 <b>C0603C473K3RALTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603	 <b>C0603C473K3RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 47NF 25V X7R 10%	 <b>C0603C473K3RALTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C0603C473K4RACAUTO KEMET</a>      | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO Datenblatt</a>  | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO-Datenblätter</a> | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO PDF</a>   | <a href="#">KEMET C0603C473K4RACAUTO</a>            |
| <a href="#">C0603C473K4RACAUTO Electronic</a> | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO-Komponenten</a> | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO-Verteiler</a>    | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO-Bild</a>  | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO-Teil</a>             |
| <a href="#">C0603C473K4RACAUTO Preis</a>      | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO Hersteller</a>  | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO Bild</a>         | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO Aktie</a> | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO Inventar</a>         |
| <a href="#">C0603C473K4RACAUTO Neu</a>        | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO Original</a>    | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO garantiert</a>   | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO RFQ</a>   | <a href="#">C0603C473K4RACAUTO Online bestellen</a> |