


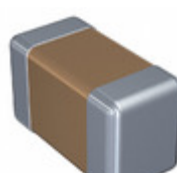

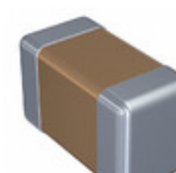



	<b>C0603C472J5RECAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603C472J5RECAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0603 4.7NF 50V X7R 5%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C472J5RECAUTO.pdf</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

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">C0603C472J5RECAUTO</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 4.7NF 50V X7R 5%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
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	4700pF
Anwendungen	Automotive, ESD Protection

C0603C472J5RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C472J5RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C472J5RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C472J5RECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C472J8RACTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C472J8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 4.7NF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C472J5RALTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C472J8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 4700PF 10V U2J 0603</p>
 <p><b>C0603C472J5REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 4.7NF 50V X7R 5%</p>	 <p><b>C0603C472J8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 4.7NF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C472J5RACTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C472J8JAC7867</b> KEMET CAP CER 4700PF 10V U2J 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C0603C472J5RECAUTO KEMET</a>      | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO Datenblatt</a>  | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO-Datenblätter</a> | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO PDF</a>   | <a href="#">KEMET C0603C472J5RECAUTO</a>            |
| <a href="#">C0603C472J5RECAUTO Electronic</a> | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO-Komponenten</a> | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO-Verteiler</a>    | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO-Bild</a>  | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO-Teil</a>             |
| <a href="#">C0603C472J5RECAUTO Preis</a>      | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO Hersteller</a>  | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO Bild</a>         | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO Aktie</a> | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO Inventar</a>         |
| <a href="#">C0603C472J5RECAUTO Neu</a>        | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO Original</a>    | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO garantiert</a>   | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO RFQ</a>   | <a href="#">C0603C472J5RECAUTO Online bestellen</a> |