









	<h2>C0603X473K3RECAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0603X473K3RECAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0603 47NF 25V X7R 10%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0603X473K3RECAUTO.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	C0603X473K3RECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 47NF 25V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
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, ESD Protection

C0603X473K3RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X473K3RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X473K3RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X473K3RECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603X473K3RACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603 AUT</p>	 <p><b>C0603X473K4REC7411</b> KEMET CAP CER 0603 47NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603X473K1RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 47NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603X473K3RACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603</p>
 <p><b>C0603X473K1REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 47NF 100V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603X473K4REC</b> KEMET CAP CER 0603 47NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603X473K4RACTU</b> KEMET CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603X473K4REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 47NF 16V X7R 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603X473K3RECAUTO KEMET	C0603X473K3RECAUTO Datenblatt	C0603X473K3RECAUTO-Datenblätter	C0603X473K3RECAUTO PDF	KEMET C0603X473K3RECAUTO
C0603X473K3RECAUTO Electronic	C0603X473K3RECAUTO-Komponenten	C0603X473K3RECAUTO-Verteiler	C0603X473K3RECAUTO-Bild	C0603X473K3RECAUTO-Teil
C0603X473K3RECAUTO Preis	C0603X473K3RECAUTO Hersteller	C0603X473K3RECAUTO Bild	C0603X473K3RECAUTO Aktie	C0603X473K3RECAUTO Inventar
C0603X473K3RECAUTO Neu	C0603X473K3RECAUTO Original	C0603X473K3RECAUTO garantiert	C0603X473K3RECAUTO RFQ	C0603X473K3RECAUTO 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