

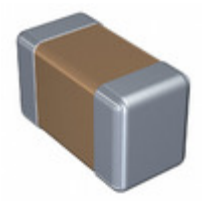







	<h2 style="color: red;">C0603C224K4RACAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603C224K4RACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603</p> <p>Datenblätter:  C0603C224K4RACAUTO.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C224K4RACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-15946-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.22µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	Automotive

C0603C224K4RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C224K4RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C224K4RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C224K4RACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C224K4PAC7867 KEMET CAP CER 0.22UF 16V X5R 0603</p>	 <p>C0603C224K4RECAUTO KEMET CAP CER 0603 220NF 16V X7R 10%</p>	 <p>C0603C224K4RAC7867 KEMET CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603</p>	 <p>C0603C224K4REC KEMET CAP CER 0603 220NF 16V X7R 10%</p>
 <p>C0603C224K4REC7867 KEMET CAP CER 0603 220NF 16V X7R 10%</p>	 <p>C0603C224K3RECAUTO KEMET CAP CER 0603 220NF 25V X7R 10%</p>	 <p>C0603C224K4NACAUTO KEMET CE SMD 0603 .22UF 10% 16V X8L AU</p>	 <p>C0603C224K4REC7411 KEMET CAP CER 0603 220NF 16V X7R 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C224K4RACAUTO KEMET	C0603C224K4RACAUTO Datenblatt	C0603C224K4RACAUTO-Datenblätter	C0603C224K4RACAUTO PDF	KEMET C0603C224K4RACAUTO
C0603C224K4RACAUTO Electronic	C0603C224K4RACAUTO-Komponenten	C0603C224K4RACAUTO-Verteiler	C0603C224K4RACAUTO-Bild	C0603C224K4RACAUTO-Teil
C0603C224K4RACAUTO Preis	C0603C224K4RACAUTO Hersteller	C0603C224K4RACAUTO Bild	C0603C224K4RACAUTO Aktie	C0603C224K4RACAUTO Inventar
C0603C224K4RACAUTO Neu	C0603C224K4RACAUTO Original	C0603C224K4RACAUTO garantiert	C0603C224K4RACAUTO RFQ	C0603C224K4RACAUTO Online bestellen

Contact us: 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