









	<h2 style="color: red;">C0603Y222K5RACAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603Y222K5RACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V X7R 0603 AUTO</p> <p>Datenblätter:  C0603Y222K5RACAUTO.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	C0603Y222K5RACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2200PF 50V X7R 0603 AUTO
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FF-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-16490-2
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	Floating Electrode, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603Y222K5RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603Y222K5RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603Y222K5RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603Y222K5RACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603Y223K3RACTU KEMET CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>	 <p>C0603Y222K3RACAUTO KEMET CAP CER 2200PF 25V X7R 0603</p>	 <p>C0603Y223K5RACTU KEMET CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603</p>	 <p>C0603Y222K3RAC7867 KEMET CAP CER 2200PF 25V X7R 0603</p>
 <p>C0603Y272K1RACTU KEMET CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>	 <p>C0603Y222K1RACTU KEMET CAP CER 2200PF 100V X7R 0603</p>	 <p>C0603Y272K5RACTU KEMET CAP CER 2700PF 50V X7R 0603</p>	 <p>C0603Y222K5RAC7867 KEMET CAP CER 2200PF 50V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603Y222K5RACAUTO KEMET	C0603Y222K5RACAUTO Datenblatt	C0603Y222K5RACAUTO-Datenblätter	C0603Y222K5RACAUTO PDF	KEMET C0603Y222K5RACAUTO
C0603Y222K5RACAUTO Electronic	C0603Y222K5RACAUTO-Komponenten	C0603Y222K5RACAUTO-Verteiler	C0603Y222K5RACAUTO-Bild	C0603Y222K5RACAUTO-Teil
C0603Y222K5RACAUTO Preis	C0603Y222K5RACAUTO Hersteller	C0603Y222K5RACAUTO Bild	C0603Y222K5RACAUTO Aktie	C0603Y222K5RACAUTO Inventar
C0603Y222K5RACAUTO Neu	C0603Y222K5RACAUTO Original	C0603Y222K5RACAUTO garantiert	C0603Y222K5RACAUTO RFQ	C0603Y222K5RACAUTO 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