





	<h2 style="color: red;">C0603C222J1HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C222J1HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 100V X8R 0603
Datenblätter:	 C0603C222J1HACAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C222J1HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2200PF 100V X8R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-15909-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±5% 100V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive

C0603C222J1HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C222J1HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C222J1HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C222J1HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C222J1GACAUTO KEMET CAP CER 2200PF 100V C0G/NP0 0603</p>	 <p>C0603C222J2GACAUTO KEMET CAP CER 2200PF 200V C0G/NP0 0603</p>	 <p>C0603C222J1GEC7867 KEMET CAP CER 0603 2.2NF 100V C0G 5%</p>	 <p>C0603C222J1REC7867 KEMET CAP CER 0603 2.2NF 100V X7R 5%</p>
 <p>C0603C222J1GACTU KEMET CAP CER 2200PF 100V NP0 0603</p>	 <p>C0603C222J1RECAUTO KEMET CAP CER 0603 2.2NF 100V X7R 5%</p>	 <p>C0603C222J1HAC7867 KEMET CAP CER 2200PF 100V X8R 5% 0603</p>	 <p>C0603C222J1RACTU KEMET CAP CER 2200PF 100V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C0603C222J1HACAUTO KEMET	C0603C222J1HACAUTO Datenblatt	C0603C222J1HACAUTO-Datenblätter	C0603C222J1HACAUTO PDF	KEMET C0603C222J1HACAUTO
C0603C222J1HACAUTO Electronic	C0603C222J1HACAUTO-Komponenten	C0603C222J1HACAUTO-Verteiler	C0603C222J1HACAUTO-Bild	C0603C222J1HACAUTO-Teil
C0603C222J1HACAUTO Preis	C0603C222J1HACAUTO Hersteller	C0603C222J1HACAUTO Bild	C0603C222J1HACAUTO Aktie	C0603C222J1HACAUTO Inventar
C0603C222J1HACAUTO Neu	C0603C222J1HACAUTO Original	C0603C222J1HACAUTO garantiert	C0603C222J1HACAUTO RFQ	C0603C222J1HACAUTO Online bestellen