

	C0603X102G5GCAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603X102G5GCAUTO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 1NF 50V COG 2%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0603X102G5GCAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





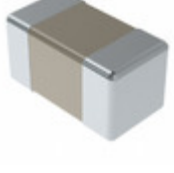



Spezifikationen

Teilenummer	C0603X102G5GCAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 1NF 50V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603X102G5GCAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X102G5GCAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X102G5GCAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603X102G5GCAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603X102G8JAC7867 KEMET CAP CER 1000PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603X102G4JAC7867 KEMET CAP CER 1000PF 16V U2J 0603</p>	 <p>C0603X102G4HACAUTO KEMET CAP CER 0603 1NF 16V ULTRA STABL</p>	 <p>C0603X102G4JACAUTO KEMET CAP CER 1000PF 16V U2J 0603</p>
 <p>C0603X102G5JACAUTO KEMET CAP CER 1000PF 50V U2J 0603</p>	 <p>C0603X102G4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 1NF 16V ULTRA STABL</p>	 <p>C0603X102G5GEC7867 KEMET CAP CER 0603 1NF 50V COG 2%</p>	 <p>C0603X102G8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 1NF 10V ULTRA STABL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603X102G5GCAUTO KEMET	C0603X102G5GCAUTO Datenblatt	C0603X102G5GCAUTO-Datenblätter	C0603X102G5GCAUTO PDF	KEMET C0603X102G5GCAUTO
C0603X102G5GCAUTO Electronic	C0603X102G5GCAUTO-Komponenten	C0603X102G5GCAUTO-Verteiler	C0603X102G5GCAUTO-Bild	C0603X102G5GCAUTO-Teil
C0603X102G5GCAUTO Preis	C0603X102G5GCAUTO Hersteller	C0603X102G5GCAUTO Bild	C0603X102G5GCAUTO Aktie	C0603X102G5GCAUTO Inventar
C0603X102G5GCAUTO Neu	C0603X102G5GCAUTO Original	C0603X102G5GCAUTO garantiert	C0603X102G5GCAUTO RFQ	C0603X102G5GCAUTO 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