

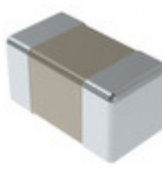
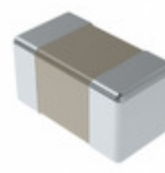
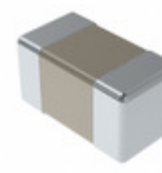
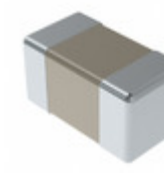

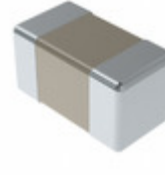
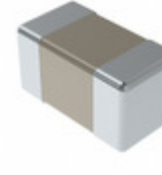
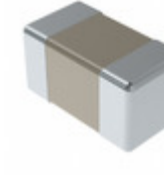
	<h2 style="color: #E67E22;">C0603X110M3HACAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603X110M3HACAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0603 11PF 25V ULTRA STAB
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603X110M3HACAUTO.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	C0603X110M3HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 11PF 25V ULTRA STAB
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	11pF ±20% 25V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608)
Kapazität	11pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603X110M3HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X110M3HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X110M3HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X110M3HACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>C0603X110M1HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 11PF 100V ULTRA STA	 <b>C0603X110M8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 11PF 10V ULTRA STAB	 <b>C0603X110K8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 11PF 10V ULTRA STAB	 <b>C0603X110M1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 11PF 100V ULTRA STA
 <b>C0603X110M5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 11PF 50V ULTRA STAB	 <b>C0603X110M5HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 11PF 50V ULTRA STAB	 <b>C0603X110M3HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 11PF 25V ULTRA STAB	 <b>C0603X110K8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 11PF 10V ULTRA STAB

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603X110M3HACAUTO KEMET	C0603X110M3HACAUTO Datenblatt	C0603X110M3HACAUTO-Datenblätter	C0603X110M3HACAUTO PDF	KEMET C0603X110M3HACAUTO
C0603X110M3HACAUTO Electronic	C0603X110M3HACAUTO-Komponenten	C0603X110M3HACAUTO-Verteiler	C0603X110M3HACAUTO-Bild	C0603X110M3HACAUTO-Teil
C0603X110M3HACAUTO Aktie	C0603X110M3HACAUTO Inventar	C0603X110M3HACAUTO Preis	C0603X110M3HACAUTO Hersteller	C0603X110M3HACAUTO Bild
C0603X110M3HACAUTO RFQ	C0603X110M3HACAUTO Online bestellen	C0603X110M3HACAUTO Neu	C0603X110M3HACAUTO Original	C0603X110M3HACAUTO garantiert