

	<h2>C1206X154J8JACAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206X154J8JACAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.15UF 10V U2J 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X154J8JACAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	C1206X154J8JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 10V U2J 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.15µF ±5% 10V Ceramic Capacitor U2J 1206 (3216)
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X154J8JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X154J8JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X154J8JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X154J8JACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X154J5REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 150NF 50V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206X154JMREC7210</b> KEMET CAP CER 1206 150NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206X154J8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.15UF 10V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206X154J5REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 150NF 50V X7R 5%</p>
 <p><b>C1206X154JMREC</b> KEMET CAP CER 1206 150NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206X154JMRECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 150NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206X154J5RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 150NF 50V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206X154JMREC7800</b> KEMET CAP CER 1206 150NF 63V X7R 5%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X154J8JACAUTO KEMET	C1206X154J8JACAUTO Datenblatt	C1206X154J8JACAUTO-Datenblätter	C1206X154J8JACAUTO PDF	KEMET C1206X154J8JACAUTO
C1206X154J8JACAUTO Electronic	C1206X154J8JACAUTO-Komponenten	C1206X154J8JACAUTO-Verteiler	C1206X154J8JACAUTO-Bild	C1206X154J8JACAUTO-Teil
C1206X154J8JACAUTO Preis	C1206X154J8JACAUTO Hersteller	C1206X154J8JACAUTO Bild	C1206X154J8JACAUTO Aktie	C1206X154J8JACAUTO Inventar
C1206X154J8JACAUTO Neu	C1206X154J8JACAUTO Original	C1206X154J8JACAUTO garantiert	C1206X154J8JACAUTO RFQ	C1206X154J8JACAUTO Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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