


	<h2 style="color: red;">C1210X124G3JACAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1210X124G3JACAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.12UF 25V U2J 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1210X124G3JACAUTO.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1210X124G3JACAUTO</a>
Hersteller	<b>KEMET</b>
Beschreibung	CAP CER 0.12UF 25V U2J 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.130" L x 0.102" W (3.30mm x 2.50mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 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	0.12µF ±2% 25V Ceramic Capacitor U2J 1210 (3225)
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1210X124G3JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210X124G3JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210X124G3JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1210X124G3JACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1210X124G5JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.12UF 50V U2J 1210</p>	 <p><b>C1210X124G4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1210 120NF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1210X124G4HAC7800</b> KEMET CAP CER 1210 120NF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1210X124F8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1210 120NF 10V ULTRA STA</p>
 <p><b>C1210X124G4JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.12UF 16V U2J 1210</p>	 <p><b>C1210X124G3JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.12UF 25V U2J 1210</p>	 <p><b>C1210X124F8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.12UF 10V U2J 1210</p>	 <p><b>C1210X124F8HAC7800</b> KEMET CAP CER 1210 120NF 10V ULTRA STA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1210X124G3JACAUTO KEMET	C1210X124G3JACAUTO Datenblatt	C1210X124G3JACAUTO-Datenblätter	C1210X124G3JACAUTO PDF	KEMET C1210X124G3JACAUTO
C1210X124G3JACAUTO Electronic	C1210X124G3JACAUTO-Komponenten	C1210X124G3JACAUTO-Verteiler	C1210X124G3JACAUTO-Bild	C1210X124G3JACAUTO-Teil
C1210X124G3JACAUTO Preis	C1210X124G3JACAUTO Hersteller	C1210X124G3JACAUTO Bild	C1210X124G3JACAUTO Aktie	C1210X124G3JACAUTO Inventar
C1210X124G3JACAUTO Neu	C1210X124G3JACAUTO Original	C1210X124G3JACAUTO garantiert	C1210X124G3JACAUTO RFQ	C1210X124G3JACAUTO 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