


	<b>C1812X104F3JACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1812X104F3JACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1812X104F3JACAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1812X104F3JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 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	0.1µF ±1% 25V Ceramic Capacitor U2J 1812 (4532)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1812X104F3JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812X104F3JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812X104F3JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1812X104F3JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812X103M8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812X104G3JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812X104F8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 10V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812X104F4JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V U2J 1812</p>
 <p><b>C1812X103M8JAC7800</b> KEMET CAP CER 10000PF 10V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812X104F3JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812X103M5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 10NF 50V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1812X104F8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 10V U2J 1812</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C1812X104F3JACAUTO KEMET	C1812X104F3JACAUTO Datenblatt	C1812X104F3JACAUTO-Datenblätter	C1812X104F3JACAUTO PDF	KEMET C1812X104F3JACAUTO
C1812X104F3JACAUTO Electronic	C1812X104F3JACAUTO-Komponenten	C1812X104F3JACAUTO-Verteiler	C1812X104F3JACAUTO-Bild	C1812X104F3JACAUTO-Teil
C1812X104F3JACAUTO Preis	C1812X104F3JACAUTO Hersteller	C1812X104F3JACAUTO Bild	C1812X104F3JACAUTO Aktie	C1812X104F3JACAUTO Inventar
C1812X104F3JACAUTO Neu	C1812X104F3JACAUTO Original	C1812X104F3JACAUTO garantiert	C1812X104F3JACAUTO RFQ	C1812X104F3JACAUTO Online bestellen