

	<b>C1812X104J8JACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1812X104J8JACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 10V U2J 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1812X104J8JACAUTO.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	C1812X104J8JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 10V U2J 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±5%
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 ±5% 10V Ceramic Capacitor U2J 1812 (4532)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1812X104J8JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812X104J8JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812X104J8JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1812X104J8JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812X104K3RAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812X104K3JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812X104K3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812X104J8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 10V U2J 1812</p>
 <p><b>C1812X104K2RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812X104J5GACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V NP0 1812</p>	 <p><b>C1812X104J4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812X104K1RAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812X104J8JACAUTO KEMET	C1812X104J8JACAUTO Datenblatt	C1812X104J8JACAUTO-Datenblätter	C1812X104J8JACAUTO PDF	KEMET C1812X104J8JACAUTO
C1812X104J8JACAUTO Electronic	C1812X104J8JACAUTO-Komponenten	C1812X104J8JACAUTO-Verteiler	C1812X104J8JACAUTO-Bild	C1812X104J8JACAUTO-Teil
C1812X104J8JACAUTO Preis	C1812X104J8JACAUTO Hersteller	C1812X104J8JACAUTO Bild	C1812X104J8JACAUTO Aktie	C1812X104J8JACAUTO Inventar
C1812X104J8JACAUTO Neu	C1812X104J8JACAUTO Original	C1812X104J8JACAUTO garantiert	C1812X104J8JACAUTO RFQ	C1812X104J8JACAUTO Online bestellen