

	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C473K8JACAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206C473K8JACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 10V U2J 1206</p> <p>Datenblätter:  C1206C473K8JACAUTO.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	C1206C473K8JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 10V U2J 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
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	Low Dissipation Factor, Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.047µF ±10% 10V Ceramic Capacitor U2J 1206 (3216
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

C1206C473K8JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C473K8JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C473K8JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C473K8JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C473KARACTU KEMET CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206</p>	 <p>C1206C473K8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 47NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206C473K5RECAUTO KEMET CAP CER 1206 47NF 50V X7R 10%</p>	 <p>C1206C473K9RACTU KEMET CAP CER 0.047UF 6.3V X7R 1206</p>
 <p>C1206C473K8JAC7800 KEMET CAP CER 0.047UF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206C473K5RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 47NF 50V X7R 10%</p>	 <p>C1206C473K8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 47NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206C473KAREC KEMET CAP CER 1206 47NF 250V X7R 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C473K8JACAUTO KEMET	C1206C473K8JACAUTO Datenblatt	C1206C473K8JACAUTO-Datenblätter	C1206C473K8JACAUTO PDF	KEMET C1206C473K8JACAUTO
C1206C473K8JACAUTO Electronic	C1206C473K8JACAUTO-Komponenten	C1206C473K8JACAUTO-Verteiler	C1206C473K8JACAUTO-Bild	C1206C473K8JACAUTO-Teil
C1206C473K8JACAUTO Preis	C1206C473K8JACAUTO Hersteller	C1206C473K8JACAUTO Bild	C1206C473K8JACAUTO Aktie	C1206C473K8JACAUTO Inventar
C1206C473K8JACAUTO Neu	C1206C473K8JACAUTO Original	C1206C473K8JACAUTO garantiert	C1206C473K8JACAUTO RFQ	C1206C473K8JACAUTO Online bestellen

Contact us: 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