









	<h2 style="color: red;">C0805C393K8JAC7800</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805C393K8JAC7800
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.039UF 10V U2J 0805
	Datenblätter:	 C0805C393K8JAC7800.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0805C393K8JAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 10V U2J 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Dissipation Factor, Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

C0805C393K8JAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C393K8JAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C393K8JAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C393K8JAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0805C393K5JACAUTO KEMET CAP CER 0.039UF 50V U2J 0805	 C0805C393K5RALTU KEMET CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805	 C0805C393K8JACAUTO KEMET CAP CER 0.039UF 10V U2J 0805	 C0805C393M4JAC7800 KEMET CAP CER 0.039UF 16V U2J 0805
 C0805C393M3JACAUTO KEMET CAP CER 0.039UF 25V U2J 0805	 C0805C393K5RACTU KEMET CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805	 C0805C393M4JACAUTO KEMET CAP CER 0.039UF 16V U2J 0805	 C0805C393K5RAC7536 KEMET KEMET Origina

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C393K8JAC7800 KEMET	C0805C393K8JAC7800 Datenblatt	C0805C393K8JAC7800-Datenblätter	C0805C393K8JAC7800 PDF	KEMET C0805C393K8JAC7800
C0805C393K8JAC7800 Electronic	C0805C393K8JAC7800-Komponenten	C0805C393K8JAC7800-Verteiler	C0805C393K8JAC7800-Bild	C0805C393K8JAC7800-Teil
C0805C393K8JAC7800 Preis	C0805C393K8JAC7800 Hersteller	C0805C393K8JAC7800 Bild	C0805C393K8JAC7800 Aktie	C0805C393K8JAC7800 Inventar
C0805C393K8JAC7800 Neu	C0805C393K8JAC7800 Original	C0805C393K8JAC7800 garantiert	C0805C393K8JAC7800 RFQ	C0805C393K8JAC7800 Online bestellen