

	C0603C391K1RAC7867	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C391K1RAC7867
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 390PF 100V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0603C391K1RAC7867.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

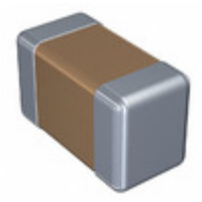


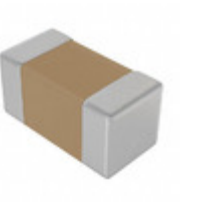



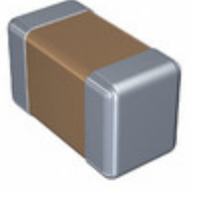
Spezifikationen

Teilenummer	C0603C391K1RAC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-15398-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	390pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608
Kapazität	390pF
Anwendungen	General Purpose

C0603C391K1RAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C391K1RAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C391K1RAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C391K1RAC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>C0603C391K1HAC7867 KEMET CAP CER 0603 390PF 100V ULTRA ST</p>	 <p>C0603C391JAGACAUTO KEMET CAP CER 390PF 250V COG/NPO 0603</p>	 <p>C0603C391K1RACTU KEMET CAP CER 390PF 100V X7R 0603</p>	 <p>C0603C391K2RACTU KEMET CAP CER 390PF 200V X7R 0603</p>
 <p>C0603C391K1GACTU KEMET CAP CER 390PF 100V NPO 0603</p>	 <p>C0603C391K2RAC Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p>C0603C391K1RALTU KEMET CAP CER 390PF 100V X7R 0603</p>	 <p>C0603C391K1HACAUTO KEMET CAP CER 0603 390PF 100V ULTRA ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0603C391K1RAC7867 KEMET | C0603C391K1RAC7867 Datenblatt | C0603C391K1RAC7867-Datenblätter | C0603C391K1RAC7867 PDF | KEMET C0603C391K1RAC7867 |
| C0603C391K1RAC7867 Electronic | C0603C391K1RAC7867-Komponenten | C0603C391K1RAC7867-Verteiler | C0603C391K1RAC7867-Bild | C0603C391K1RAC7867-Teil |
| C0603C391K1RAC7867 Preis | C0603C391K1RAC7867 Hersteller | C0603C391K1RAC7867 Bild | C0603C391K1RAC7867 Aktie | C0603C391K1RAC7867 Inventar |
| C0603C391K1RAC7867 Neu | C0603C391K1RAC7867 Original | C0603C391K1RAC7867 garantiert | C0603C391K1RAC7867 RFQ | C0603C391K1RAC7867 Online bestellen |