








	<h2 style="color: red;">C0805X475J9RACAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805X475J9RACAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 0805</p> <p>Datenblätter:  C0805X475J9RACAUTO.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	C0805X475J9RACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	399-15727-2
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	4.7µF ±5% 6.3V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0805X475J9RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X475J9RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X475J9RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805X475J9RACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805X475K4RACAUTO KEMET CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805</p>	 <p>C0805X475J9RACAUTO7210 KEMET CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>C0805X475K4RAC7800 KEMET CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805</p>	 <p>C0805X475J8RACAUTO KEMET CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>
 <p>C0805X475J8RAC7210 KEMET CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>	 <p>C0805X475K8RAC7210 KEMET CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>	 <p>C0805X475J8RAC7800 KEMET CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>	 <p>C0805X475J9RAC7210 KEMET CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805X475J9RACAUTO KEMET	C0805X475J9RACAUTO Datenblatt	C0805X475J9RACAUTO-Datenblätter	C0805X475J9RACAUTO PDF	KEMET C0805X475J9RACAUTO
C0805X475J9RACAUTO Electronic	C0805X475J9RACAUTO-Komponenten	C0805X475J9RACAUTO-Verteiler	C0805X475J9RACAUTO-Bild	C0805X475J9RACAUTO-Teil
C0805X475J9RACAUTO Preis	C0805X475J9RACAUTO Hersteller	C0805X475J9RACAUTO Bild	C0805X475J9RACAUTO Aktie	C0805X475J9RACAUTO Inventar
C0805X475J9RACAUTO Neu	C0805X475J9RACAUTO Original	C0805X475J9RACAUTO garantiert	C0805X475J9RACAUTO RFQ	C0805X475J9RACAUTO Online bestellen