








	<h2 style="color: red;">C0805X475J9RAC7210</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805X475J9RAC7210</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805X475J9RAC7210.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C0805X475J9RAC7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
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	Boardflex Sensitive

C0805X475J9RAC7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X475J9RAC7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X475J9RAC7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805X475J9RAC7210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805X475K4RACAUTO7210</b> KEMET CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805X475J8RAC7800</b> KEMET CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805X475K4RAC7800</b> KEMET CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805X475J4RACAUTO7210</b> KEMET CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>C0805X475J8RAC7210</b> KEMET CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805X475J9RACAUTO</b> KEMET CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805X475J8RACAUTO7210</b> KEMET CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805X475J9RACAUTO7210</b> KEMET CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805X475J9RAC7210 KEMET	C0805X475J9RAC7210 Datenblatt	C0805X475J9RAC7210-Datenblätter	C0805X475J9RAC7210 PDF	KEMET C0805X475J9RAC7210
C0805X475J9RAC7210 Electronic	C0805X475J9RAC7210-Komponenten	C0805X475J9RAC7210-Verteiler	C0805X475J9RAC7210-Bild	C0805X475J9RAC7210-Teil
C0805X475J9RAC7210 Preis	C0805X475J9RAC7210 Hersteller	C0805X475J9RAC7210 Bild	C0805X475J9RAC7210 Aktie	C0805X475J9RAC7210 Inventar
C0805X475J9RAC7210 Neu	C0805X475J9RAC7210 Original	C0805X475J9RAC7210 garantiert	C0805X475J9RAC7210 RFQ	C0805X475J9RAC7210 Online bestellen