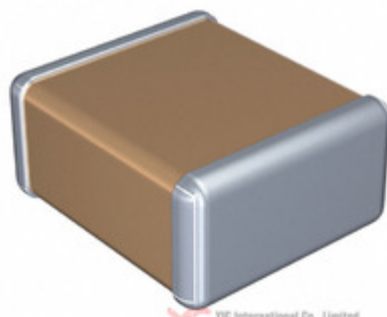


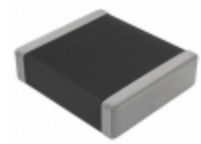
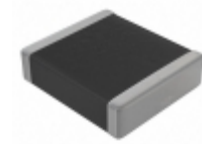



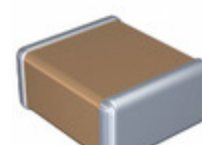
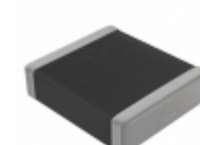
	<h2 style="color: red;">C2220C474KCRAC7800</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C2220C474KCRAC7800</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.47UF 500V X7R 2220
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C2220C474KCRAC7800.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C2220C474KCRAC7800</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 500V X7R 2220
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Andere Namen	399-15243-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	45 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±10% 500V Ceramic Capacitor X7R 2220 (5750)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

C2220C474KCRAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C2220C474KCRAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C2220C474KCRAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C2220C474KCRAC7800 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>C2220C475K3N1CAUTO</b> KEMET CAP CER 4.7UF 25V X8L SMD	 <b>C2220C474KARACTU</b> KEMET CAP CER 0.47UF 250V X7R 2220	 <b>C2220C474M5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.47UF 50V X7R 2220	 <b>C2220C474MCR1C7186</b> KEMET CAP CER 0.47UF 500V X7R 2220
 <b>C2220C474KCR1C7186</b> KEMET KPS STACKED CAP CER 2220-1 470NF	 <b>C2220C474MBR2C7186</b> KEMET CAP CER 0.47UF 630V X7R SMD	 <b>C2220C474K5RAC7800</b> KEMET CAP CER 0.47UF 50V X7R 2220	 <b>C2220C474M1RACTU</b> KEMET CAP CER 0.47UF 100V X7R 2220

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C2220C474KCRAC7800 KEMET	C2220C474KCRAC7800 Datenblatt	C2220C474KCRAC7800-Datenblätter	C2220C474KCRAC7800 PDF	KEMET C2220C474KCRAC7800
C2220C474KCRAC7800 Electronic	C2220C474KCRAC7800-Komponenten	C2220C474KCRAC7800-Verteiler	C2220C474KCRAC7800-Bild	C2220C474KCRAC7800-Teil
C2220C474KCRAC7800 Preis	C2220C474KCRAC7800 Hersteller	C2220C474KCRAC7800 Bild	C2220C474KCRAC7800 Aktie	C2220C474KCRAC7800 Inventar
C2220C474KCRAC7800 Neu	C2220C474KCRAC7800 Original	C2220C474KCRAC7800 garantiert	C2220C474KCRAC7800 RFQ	C2220C474KCRAC7800 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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