


	<h2 style="color: #E67E22;">C1210C475K5R1CTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF 50V X7R SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1210C475K5R1CTU.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




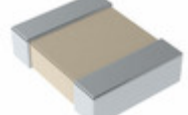




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1210C475K5R1CTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 50V X7R SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.136" (3.45mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.138" L x 0.142" W (3.50mm x 3.60mm)
Serie	KPS
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SMD, J-Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	J-Lead
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C1210C475K5R1CTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210C475K5R1CTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210C475K5R1CTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1210C475K5R1CTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1210C475K4PACTU</b> KEMET CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>C1210C475K8PACTU</b> KEMET CAP CER 4.7UF 10V X5R 1210</p>	 <p><b>C1210C475K5RACTU</b> KEMET CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>	 <p><b>C1210C475K5R1C7186</b> KEMET CAP CER 4.7UF 50V X7R SMD</p>
 <p><b>C1210C475K4RALTU</b> KEMET CAP CER 4.7UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>C1210C475K3RACTU</b> KEMET CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>C1210C475K5RALTU</b> KEMET CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>	 <p><b>C1210C475K8RACTU</b> KEMET CAP CER 4.7UF 10V X7R 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1210C475K5R1CTU KEMET</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1210C475K5R1CTU</a>
<a href="#">C1210C475K5R1CTU Electronic</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU-Bild</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU-Teil</a>
<a href="#">C1210C475K5R1CTU Preis</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU Hersteller</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU Bild</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU Aktie</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU Inventar</a>
<a href="#">C1210C475K5R1CTU Neu</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU Original</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU garantiert</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU RFQ</a>	<a href="#">C1210C475K5R1CTU Online bestellen</a>

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