


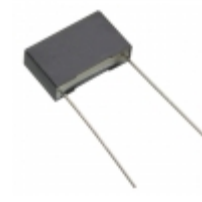
	<h2 style="color: red;">R463I22205001K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R463I22205001K</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R463I22205001K.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="#">R463I22205001K</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
Serie	R46
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.437" (11.10mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

R463I22205001K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R463I22205001K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R463I22205001K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R463I22205001K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R463I24705001K</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R463I26805001K</b> KEMET CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R463I21005001K</b> KEMET CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R463I22204001M</b> KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 0.022UF, 310</p>
 <p><b>R463F310050M1M</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>R463I21004001M</b> KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 0.01UF, 310V</p>	 <p><b>R463I24700001M</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R463I23304001M</b> KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 0.033UF, 310</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R463I22205001K KEMET</a>	<a href="#">R463I22205001K Datenblatt</a>	<a href="#">R463I22205001K-Datenblätter</a>	<a href="#">R463I22205001K PDF</a>	<a href="#">KEMET R463I22205001K</a>
<a href="#">R463I22205001K Electronic</a>	<a href="#">R463I22205001K-Komponenten</a>	<a href="#">R463I22205001K-Verteiler</a>	<a href="#">R463I22205001K-Bild</a>	<a href="#">R463I22205001K-Teil</a>
<a href="#">R463I22205001K Preis</a>	<a href="#">R463I22205001K Hersteller</a>	<a href="#">R463I22205001K Bild</a>	<a href="#">R463I22205001K Aktie</a>	<a href="#">R463I22205001K Inventar</a>
<a href="#">R463I22205001K Neu</a>	<a href="#">R463I22205001K Original</a>	<a href="#">R463I22205001K garantiert</a>	<a href="#">R463I22205001K RFQ</a>	<a href="#">R463I22205001K Online bestellen</a>