

	<h2 style="color: red;">R463I21005001K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R463I21005001K</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R463I21005001K.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	R463I21005001K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
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	10000pF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

R463I21005001K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R463I21005001K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R463I21005001K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ R463I21005001K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>R463I23304001M</b> KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 0.033UF, 310</p>	 <p><b>R463F310040M1M</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R463I22205001K</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R463I21004001M</b> KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 0.01UF, 310V</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>R463F2680DQM1M</b> KEMET CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R463I24700001M</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R463I21005001K KEMET	R463I21005001K Datenblatt	R463I21005001K-Datenblätter	R463I21005001K PDF	KEMET R463I21005001K
R463I21005001K Electronic	R463I21005001K-Komponenten	R463I21005001K-Verteiler	R463I21005001K-Bild	R463I21005001K-Teil
R463I21005001K Preis	R463I21005001K Hersteller	R463I21005001K Bild	R463I21005001K Aktie	R463I21005001K Inventar
R463I21005001K Neu	R463I21005001K Original	R463I21005001K garantiert	R463I21005001K RFQ	R463I21005001K 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