

	<h2 style="color: red;">R463W447040M2M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R463W447040M2M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 4.7UF 20% 630VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R463W447040M2M.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">R463W447040M2M</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 20% 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	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.630" W (41.50mm x 16.00mm)
Serie	R46
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.126" (28.60mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

R463W447040M2M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R463W447040M2M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R463W447040M2M KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ R463W447040M2M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R463R447000M2M</b> KEMET CAP FILM 4.7UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>R463R447050M1K</b> KEMET CAP FILM 4.7UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>R46581.1</b> MRT MRT QFP</p>	 <p><b>R463R447040M1M</b> KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 4.7UF, 310VA</p>
 <p><b>R463W510000M1M</b> KEMET FILM, PP, RAD, EMI, 10UF, 310VAC</p>	 <p><b>R463W468050M2K</b> KEMET CAP FILM 6.8UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>R463W468000M2M</b> KEMET CAP FILM 6.8UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>R463W447000M1M</b> KEMET CAP FILM 4.7UF 20% 630VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R463W447040M2M KEMET</a>	<a href="#">R463W447040M2M Datenblatt</a>	<a href="#">R463W447040M2M-Datenblätter</a>	<a href="#">R463W447040M2M PDF</a>	<a href="#">KEMET R463W447040M2M</a>
<a href="#">R463W447040M2M Electronic</a>	<a href="#">R463W447040M2M-Komponenten</a>	<a href="#">R463W447040M2M-Verteiler</a>	<a href="#">R463W447040M2M-Bild</a>	<a href="#">R463W447040M2M-Teil</a>
<a href="#">R463W447040M2M Preis</a>	<a href="#">R463W447040M2M Hersteller</a>	<a href="#">R463W447040M2M Bild</a>	<a href="#">R463W447040M2M Aktie</a>	<a href="#">R463W447040M2M Inventar</a>
<a href="#">R463W447040M2M Neu</a>	<a href="#">R463W447040M2M Original</a>	<a href="#">R463W447040M2M garantiert</a>	<a href="#">R463W447040M2M RFQ</a>	<a href="#">R463W447040M2M 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