
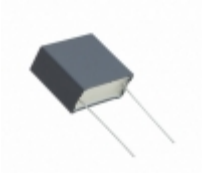
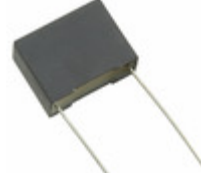
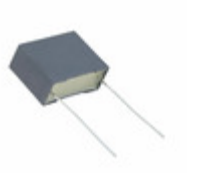




	<h2>R71PN36804030K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R71PN36804030K</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R71PN36804030K.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	R71PN36804030K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.394" W (26.50mm x 10.00mm)
Serie	R71
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.732" (18.60mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Power

R71PN36804030K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R71PN36804030K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R71PN36804030K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ R71PN36804030K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R71PR42204000K</b> KEMET CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>R71PI32204030K</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R71PN41004030K</b> KEMET CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>R71PN4100AA30K</b> KEMET CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL</p>
 <p><b>R71QR32204000K</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>R71PI36804030M</b> KEMET CAP FILM 0.68UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R71PI33304030K</b> KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R71PI34704030M</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 20% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R71PN36804030K KEMET	R71PN36804030K Datenblatt	R71PN36804030K-Datenblätter	R71PN36804030K PDF	KEMET R71PN36804030K
R71PN36804030K Electronic	R71PN36804030K-Komponenten	R71PN36804030K-Verteiler	R71PN36804030K-Bild	R71PN36804030K-Teil
R71PN36804030K Preis	R71PN36804030K Hersteller	R71PN36804030K Bild	R71PN36804030K Aktie	R71PN36804030K Inventar
R71PN36804030K Neu	R71PN36804030K Original	R71PN36804030K garantiert	R71PN36804030K RFQ	R71PN36804030K 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