

	<h2>R60II3220AA30K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R60II3220AA30K</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R60II3220AA30K.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	<a href="#">R60II3220AA30K</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
Serie	R60
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

R60II3220AA30K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R60II3220AA30K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R60II3220AA30K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R60II3220AA30K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R60II32205030K</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>R60II3470AA30K</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>R60II32205030K</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>R60II34705030K</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>R60II36805030K</b> KEMET CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>R60IF3470506AK</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>R60II33305030K</b> KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>R60II31005030K</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[R60II3220AA30K KEMET](#)  
[R60II3220AA30K Electronic](#)  
[R60II3220AA30K Preis](#)  
[R60II3220AA30K Neu](#)

[R60II3220AA30K Datenblatt](#)  
[R60II3220AA30K-Komponenten](#)  
[R60II3220AA30K Hersteller](#)  
[R60II3220AA30K Original](#)

[R60II3220AA30K-Datenblätter](#)  
[R60II3220AA30K-Verteiler](#)  
[R60II3220AA30K Bild](#)  
[R60II3220AA30K garantiert](#)

[R60II3220AA30K PDF](#)  
[R60II3220AA30K-Bild](#)  
[R60II3220AA30K Aktie](#)  
[R60II3220AA30K RFQ](#)

[KEMET R60II3220AA30K](#)  
[R60II3220AA30K-Teil](#)  
[R60II3220AA30K Inventar](#)  
[R60II3220AA30K 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