

	<h2 style="color: red;">R82EC3330AA70J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R82EC3330AA70J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R82EC3330AA70J.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">R82EC3330AA70J</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.177" W (7.20mm x 4.50mm)
Serie	R82
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.378" (9.60mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive

R82EC3330AA70J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R82EC3330AA70J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R82EC3330AA70J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ R82EC3330AA70J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>R82EC3470DQ70J</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL	<b>R82EC3330Z370J</b> KEMET CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	<b>R82EC3220DQ70J</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL	<b>R82EC3220Z370J</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL
			
<b>R82EC3470Z370J</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL	<b>R82EC3330Z370K</b> KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD	<b>R82EC3220Z370K</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD	<b>R82EC3100Z370K</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R82EC3330AA70J KEMET</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J Datenblatt</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J-Datenblätter</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J PDF</a>	<a href="#">KEMET R82EC3330AA70J</a>
<a href="#">R82EC3330AA70J Electronic</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J-Komponenten</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J-Verteiler</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J-Bild</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J-Teil</a>
<a href="#">R82EC3330AA70J Preis</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J Hersteller</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J Bild</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J Aktie</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J Inventar</a>
<a href="#">R82EC3330AA70J Neu</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J Original</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J garantiert</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J RFQ</a>	<a href="#">R82EC3330AA70J 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