

	<h2 style="color: red;">R747I1100AA00J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R747I1100AA00J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R747I1100AA00J.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">R747I1100AA00J</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
Serie	R74
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.437" (11.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1000pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

R747I1100AA00J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R747I1100AA00J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R747I1100AA00J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R747I1100AA00J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>R747I1470AA00J</b> KEMET CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>R747N2220AA00J</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237514682</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 630VDC RADIAL	 <b>BFC237528392</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 5% 1KVDC RADIAL
 <b>R747I1150AAH3J</b> KEMET CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>R745F1220AA00J</b> KEMET CAP FILM 2200PF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>R745I2100AA00J</b> KEMET CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>R747I1150AA00J</b> KEMET CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R747I1100AA00J KEMET</a>	<a href="#">R747I1100AA00J Datenblatt</a>	<a href="#">R747I1100AA00J-Datenblätter</a>	<a href="#">R747I1100AA00J PDF</a>	<a href="#">KEMET R747I1100AA00J</a>
<a href="#">R747I1100AA00J Electronic</a>	<a href="#">R747I1100AA00J-Komponenten</a>	<a href="#">R747I1100AA00J-Verteiler</a>	<a href="#">R747I1100AA00J-Bild</a>	<a href="#">R747I1100AA00J-Teil</a>
<a href="#">R747I1100AA00J Preis</a>	<a href="#">R747I1100AA00J Hersteller</a>	<a href="#">R747I1100AA00J Bild</a>	<a href="#">R747I1100AA00J Aktie</a>	<a href="#">R747I1100AA00J Inventar</a>
<a href="#">R747I1100AA00J Neu</a>	<a href="#">R747I1100AA00J Original</a>	<a href="#">R747I1100AA00J garantiert</a>	<a href="#">R747I1100AA00J RFQ</a>	<a href="#">R747I1100AA00J 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