

	<p><b>R745I2100AA00J</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R745I2100AA00J</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R745I2100AA00J.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	R745I2100AA00J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
Serie	R74
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.476" (12.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

R745I2100AA00J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R745I2100AA00J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R745I2100AA00J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R745I2100AA00J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R745F1220AA00J</b> KEMET CAP FILM 2200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>R747I1150AA00J</b> KEMET CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820368406</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 20% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237526392</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>MKP385451025JF02W0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.51UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>R747I1470AA00J</b> KEMET CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236526823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>R747N2220AA00J</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 5% 2KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R745I2100AA00J KEMET	R745I2100AA00J Datenblatt	R745I2100AA00J-Datenblätter	R745I2100AA00J PDF	KEMET R745I2100AA00J
R745I2100AA00J Electronic	R745I2100AA00J-Komponenten	R745I2100AA00J-Verteiler	R745I2100AA00J-Bild	R745I2100AA00J-Teil
R745I2100AA00J Preis	R745I2100AA00J Hersteller	R745I2100AA00J Bild	R745I2100AA00J Aktie	R745I2100AA00J Inventar
R745I2100AA00J Neu	R745I2100AA00J Original	R745I2100AA00J garantiert	R745I2100AA00J RFQ	R745I2100AA00J 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