








	<h2>R75IN41804040J</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R75IN41804040J</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.8UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R75IN41804040J.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	R75IN41804040J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 1.8UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.433" W (26.50mm x 11.00mm)
Serie	R75
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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	1.8µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Power

R75IN41804040J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R75IN41804040J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R75IN41804040J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R75IN41804040J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R75II41004040J</b> KEMET CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>R75IN4100AA40K</b> KEMET CAP FILM 1UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>R75IR42204050J</b> KEMET CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC T/H</p>	 <p><b>R75IN41004040J</b> KEMET CAP FILM 1UF 5% 250VDC T/H</p>
 <p><b>R75IR48204040J</b> KEMET CAP FILM 8.2UF 5% 250VDC T/H</p>	 <p><b>R75IN42204040J</b> KEMET CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC T/H</p>	 <p><b>R75IN41504040J</b> KEMET CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC T/H</p>	 <p><b>R75IR43304040J</b> KEMET CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R75IN41804040J KEMET	R75IN41804040J Datenblatt	R75IN41804040J-Datenblätter	R75IN41804040J PDF	KEMET R75IN41804040J
R75IN41804040J Electronic	R75IN41804040J-Komponenten	R75IN41804040J-Verteiler	R75IN41804040J-Bild	R75IN41804040J-Teil
R75IN41804040J Preis	R75IN41804040J Hersteller	R75IN41804040J Bild	R75IN41804040J Aktie	R75IN41804040J Inventar
R75IN41804040J Neu	R75IN41804040J Original	R75IN41804040J garantiert	R75IN41804040J RFQ	R75IN41804040J 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