

	<h2>R75RI2150DQ30J</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R75RI2150DQ30J</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 1.25KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R75RI2150DQ30J.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 680 pcs 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="#">R75RI2150DQ30J</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 5% 1.25KVDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	680 pcs Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
Serie	R75
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-17921-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.476" (12.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 600V 1250V (1.25kV)
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	Automotive; High Frequency, Switching; High Pulse,

R75RI2150DQ30J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R75RI2150DQ30J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R75RI2150DQ30J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ R75RI2150DQ30J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R75RI23304030J</b> KEMET CAP FILM 0.033UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>R75RI22705030M</b> KEMET FILM MP .027UF 20% 1250V VDC AEC</p>	 <p><b>R75TI1470AA00J</b> KEMET CAP FILM 4700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>R75QR34704010J</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>R75QR36804000J</b> KEMET CAP FILM 0.68UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>R75RN31004030J</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>R75QR41504000J</b> KEMET CAP FILM 1.5UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>R75TI14704030J</b> KEMET CAP FILM 4700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R75RI2150DQ30J KEMET</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J Datenblatt</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J-Datenblätter</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J PDF</a>	<a href="#">KEMET R75RI2150DQ30J</a>
<a href="#">R75RI2150DQ30J Electronic</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J-Komponenten</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J-Verteiler</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J-Bild</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J-Teil</a>
<a href="#">R75RI2150DQ30J Preis</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J Hersteller</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J Bild</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J Aktie</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J Inventar</a>
<a href="#">R75RI2150DQ30J Neu</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J Original</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J garantiert</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J RFQ</a>	<a href="#">R75RI2150DQ30J 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