











	<h2 style="color: red;">R75TI2330AA30J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R75TI2330AA30J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R75TI2330AA30J.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 440 pcs 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="#">R75TI2330AA30J</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	440 pcs Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	650V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.433" W (18.00mm x 11.00mm)
Serie	R75
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-17930
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.752" (19.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 650V 1600V (1.6kV)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive; High Frequency, Switching; High Pulse,

R75TI2330AA30J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R75TI2330AA30J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R75TI2330AA30J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ R75TI2330AA30J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R75TI1680DQ30J</b> KEMET CAP FILM 6800PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>R75TI22204030J</b> KEMET CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>R75TR31004040J</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>	 <p><b>R75TI2120AA30J</b> KEMET CAP FILM 0.012UF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>R75UI1150DQ40J</b> KEMET CAP FILM 1500PF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p><b>R75TI1820AA30J</b> KEMET CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>R75UI11004040J</b> KEMET CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>R75TI21504030J</b> KEMET CAP FILM 0.015UF 5% 1.6KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R75TI2330AA30J KEMET</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J Datenblatt</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J-Datenblätter</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J PDF</a>	<a href="#">KEMET R75TI2330AA30J</a>
<a href="#">R75TI2330AA30J Electronic</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J-Komponenten</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J-Verteiler</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J-Bild</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J-Teil</a>
<a href="#">R75TI2330AA30J Preis</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J Hersteller</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J Bild</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J Aktie</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J Inventar</a>
<a href="#">R75TI2330AA30J Neu</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J Original</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J garantiert</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J RFQ</a>	<a href="#">R75TI2330AA30J 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