

	<h2 style="color: red;">R76TR3220SE30K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R76TR3220SE30K</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.22UF 10% 1.6KVDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R76TR3220SE30K.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">R76TR3220SE30K</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 1.6KVDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	650V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.260" L x 0.709" W (32.00mm x 18.00mm)
Serie	R76
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.299" (33.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

R76TR3220SE30K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R76TR3220SE30K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R76TR3220SE30K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ R76TR3220SE30K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R76TR32204030J</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>R76TN31004040J</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>	 <p><b>R76TR33304030J</b> KEMET CAP FILM 0.33UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>R76TR31004030J</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>
 <p><b>R76TR34704030J</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>R76UI01004040J</b> KEMET CAP FILM 100PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>R76TR3330SE30J</b> KEMET CAP FILM 0.33UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>R76TN3100SE40K</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R76TR3220SE30K KEMET</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K Datenblatt</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K-Datenblätter</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K PDF</a>	<a href="#">KEMET R76TR3220SE30K</a>
<a href="#">R76TR3220SE30K Electronic</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K-Komponenten</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K-Verteiler</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K-Bild</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K-Teil</a>
<a href="#">R76TR3220SE30K Preis</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K Hersteller</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K Bild</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K Aktie</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K Inventar</a>
<a href="#">R76TR3220SE30K Neu</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K Original</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K garantiert</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K RFQ</a>	<a href="#">R76TR3220SE30K Online bestellen</a>