










	<h2 style="color: red;">R75RN31004030J</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R75RN31004030J
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 5% 1.25KVDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 R75RN31004030J.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	R75RN31004030J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 1.25KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.394" W (26.50mm x 10.00mm)
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	0.1µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Power

R75RN31004030J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R75RN31004030J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R75RN31004030J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ R75RN31004030J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R75QW41504000J KEMET CAP FILM 1.5UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>R75TI1820AA30J KEMET CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>R75RI22705030M KEMET FILM MP .027UF 20% 1250V VDC AEC</p>	 <p>R75RI2150DQ30J KEMET CAP FILM 0.015UF 5% 1.25KVDC RAD</p>
 <p>R75TI1470AA00J KEMET CAP FILM 4700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>R75TI1560AA30J KEMET CAP FILM 5600PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>R75TI14704030J KEMET CAP FILM 4700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>R75TI1680DQ30J KEMET CAP FILM 6800PF 5% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R75RN31004030J KEMET	R75RN31004030J Datenblatt	R75RN31004030J-Datenblätter	R75RN31004030J PDF	KEMET R75RN31004030J
R75RN31004030J Electronic	R75RN31004030J-Komponenten	R75RN31004030J-Verteiler	R75RN31004030J-Bild	R75RN31004030J-Teil
R75RN31004030J Preis	R75RN31004030J Hersteller	R75RN31004030J Bild	R75RN31004030J Aktie	R75RN31004030J Inventar
R75RN31004030J Neu	R75RN31004030J Original	R75RN31004030J garantiert	R75RN31004030J RFQ	R75RN31004030J Online bestellen