


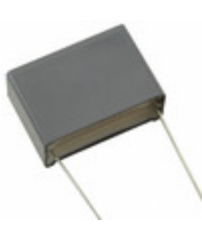







	R75IN42204040J	
	Hersteller-Teilenummer:	R75IN42204040J
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC T/H
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.R75IN42204040J.pdf  2.R75IN42204040J.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	R75IN42204040J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC T/H
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.433" W (26.50mm x 11.00mm)
Serie	R75
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-18293
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.791" (20.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2.2µF Film Capacitor 250V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	Automotive; High Frequency, Switching; High Pulse,

R75IN42204040J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R75IN42204040J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R75IN42204040J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R75IN42204040J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R75IN41804040J KEMET CAP FILM 1.8UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>R75IN4100AA40K KEMET CAP FILM 1UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>R75IR48204040J KEMET CAP FILM 8.2UF 5% 250VDC T/H</p>	 <p>R75II41004040J KEMET CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>R75IN41004040J KEMET CAP FILM 1UF 5% 250VDC T/H</p>	 <p>R75IR43304040J KEMET CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC T/H</p>	 <p>R75IN43304040J KEMET CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>R75IR42204050J KEMET CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R75IN42204040J KEMET	R75IN42204040J Datenblatt	R75IN42204040J-Datenblätter	R75IN42204040J PDF	KEMET R75IN42204040J
R75IN42204040J Electronic	R75IN42204040J-Komponenten	R75IN42204040J-Verteiler	R75IN42204040J-Bild	R75IN42204040J-Teil
R75IN42204040J Preis	R75IN42204040J Hersteller	R75IN42204040J Bild	R75IN42204040J Aktie	R75IN42204040J Inventar
R75IN42204040J Neu	R75IN42204040J Original	R75IN42204040J garantiert	R75IN42204040J RFQ	R75IN42204040J Online bestellen