







	<h2 style="color: red;">R75II3390AA40J</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R75II3390AA40J
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC T/H
	Datenblätter:	1.R75II3390AA40J.pdf 2.R75II3390AA40J.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	R75II3390AA40J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC T/H
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.295" W (18.00mm x 7.50mm)
Serie	R75
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-18290
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)	0.535" (13.60mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.39µF Film Capacitor 160V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	Automotive; High Frequency, Switching; High Pulse,

R75II3390AA40J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R75II3390AA40J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R75II3390AA40J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R75II3390AA40J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R75II36804040J KEMET CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>R75ID2470Z340J KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC T/H</p>	 <p>R75II3330AA40J KEMET CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC T/H</p>	 <p>R75II34704040J KEMET CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>R75IF2330AA00J KEMET CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>R75IF3100DQ00J KEMET FILM, PP, RADIAL, PULSE, 250VDC,</p>	 <p>R75IF23304000J KEMET CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC T/H</p>	 <p>R75II38204080J KEMET CAP FILM 0.82UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R75II3390AA40J KEMET	R75II3390AA40J Datenblatt	R75II3390AA40J-Datenblätter	R75II3390AA40J PDF	KEMET R75II3390AA40J
R75II3390AA40J Electronic	R75II3390AA40J-Komponenten	R75II3390AA40J-Verteiler	R75II3390AA40J-Bild	R75II3390AA40J-Teil
R75II3390AA40J Preis	R75II3390AA40J Hersteller	R75II3390AA40J Bild	R75II3390AA40J Aktie	R75II3390AA40J Inventar
R75II3390AA40J Neu	R75II3390AA40J Original	R75II3390AA40J garantiert	R75II3390AA40J RFQ	R75II3390AA40J Online bestellen