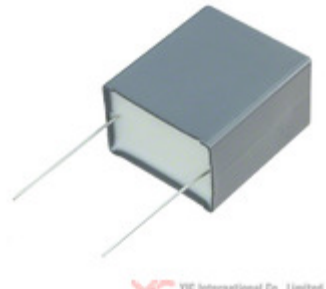



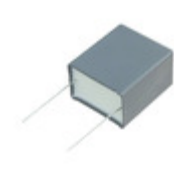

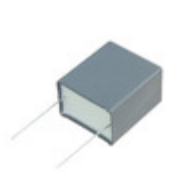
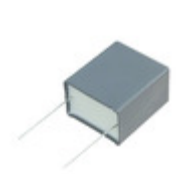
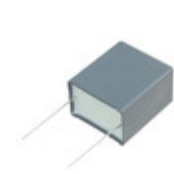
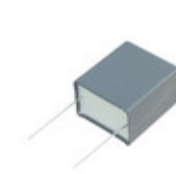
	<h2 style="color: red;">F863RR685K310ALW0L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	F863RR685K310ALW0L
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 6.8UF 10% 310VAC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 F863RR685K310ALW0L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 72 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	F863RR685K310ALW0L
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 6.8UF 10% 310VAC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	72 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.945" W (41.50mm x 24.00mm)
Serie	F863
Bewertungen	AEC-Q200, X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-14837
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.736" (44.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	6.8µF Film Capacitor 310V Polypropylene (PP),
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

F863RR685K310ALW0L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F863RR685K310ALW0L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F863RR685K310ALW0L KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ F863RR685K310ALW0L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F863FU335K310Z KEMET CAP FILM 3.3UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863FW475K310Z KEMET CAP FILM 4.7UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863RR685K310Z KEMET CAP FILM 6.8UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863RL475K310ALW0L KEMET CAP FILM 4.7UF 10% 310VAC RADIAL</p>
 <p>F863RT106K310Z KEMET CAP FILM 10UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863RT106K310ALW0L KEMET CAP FILM 10UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863RL475K310Z KEMET CAP FILM 4.7UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863FW475K310ALW0L KEMET CAP FILM 4.7UF 10% 310VAC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F863RR685K310ALW0L KEMET	F863RR685K310ALW0L Datenblatt	F863RR685K310ALW0L-Datenblätter	F863RR685K310ALW0L PDF	KEMET F863RR685K310ALW0L
F863RR685K310ALW0L Electronic	F863RR685K310ALW0L-Komponenten	F863RR685K310ALW0L-Verteiler	F863RR685K310ALW0L-Bild	F863RR685K310ALW0L-Teil
F863RR685K310ALW0L Preis	F863RR685K310ALW0L Hersteller	F863RR685K310ALW0L Bild	F863RR685K310ALW0L Aktie	F863RR685K310ALW0L Inventar
F863RR685K310ALW0L Neu	F863RR685K310ALW0L Original	F863RR685K310ALW0L garantiert	F863RR685K310ALW0L RFQ	F863RR685K310ALW0L Online bestellen