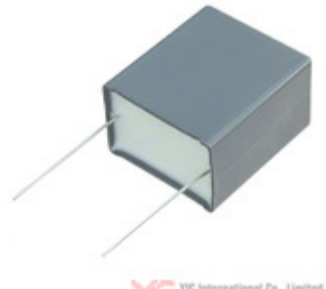



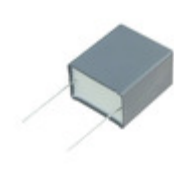

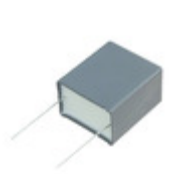
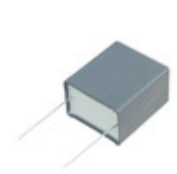
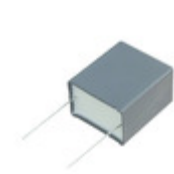
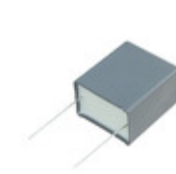
	<h2 style="color: red;">F863RL475K310ALW0L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	F863RL475K310ALW0L
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 4.7UF 10% 310VAC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 F863RL475K310ALW0L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 96 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	F863RL475K310ALW0L
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 10% 310VAC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	96 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.748" W (41.50mm x 19.00mm)
Serie	F863
Bewertungen	AEC-Q200, X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-14836
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)	1.264" (32.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	4.7µF Film Capacitor 310V Polypropylene (PP),
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

F863RL475K310ALW0L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F863RL475K310ALW0L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F863RL475K310ALW0L KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ F863RL475K310ALW0L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F863RT106K310ALW0L KEMET CAP FILM 10UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863FL225K310Z KEMET CAP FILM 2.2UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863FU335K310ALW0L KEMET CAP FILM 3.3UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863FW475K310ALW0L KEMET CAP FILM 4.7UF 10% 310VAC RADIAL</p>
 <p>F863RT106K310Z KEMET CAP FILM 10UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863FU335K310Z KEMET CAP FILM 3.3UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863RL475K310Z KEMET CAP FILM 4.7UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>F863FW475K310Z KEMET CAP FILM 4.7UF 10% 310VAC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

F863RL475K310ALW0L KEMET	F863RL475K310ALW0L Datenblatt	F863RL475K310ALW0L-Datenblätter	F863RL475K310ALW0L PDF	KEMET F863RL475K310ALW0L
F863RL475K310ALW0L Electronic	F863RL475K310ALW0L-Komponenten	F863RL475K310ALW0L-Verteiler	F863RL475K310ALW0L-Bild	F863RL475K310ALW0L-Teil
F863RL475K310ALW0L Preis	F863RL475K310ALW0L Hersteller	F863RL475K310ALW0L Bild	F863RL475K310ALW0L Aktie	F863RL475K310ALW0L Inventar
F863RL475K310ALW0L Neu	F863RL475K310ALW0L Original	F863RL475K310ALW0L garantiert	F863RL475K310ALW0L RFQ	F863RL475K310ALW0L Online bestellen