

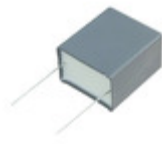

	<h2 style="color: red;">F863DE474K310Z</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> F863DE474K310Z</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">F863DE474K310Z.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 332 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	F863DE474K310Z
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	332 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.276" W (26.50mm x 7.00mm)
Serie	F863
Bewertungen	AEC-Q200, X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-14807
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.634" (16.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 310V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

F863DE474K310Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F863DE474K310Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F863DE474K310Z KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ F863DE474K310Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F863DE474K310ALW0L</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>F863DE474K310R</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>F863BW474K310R</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>F863DN684K310Z</b> KEMET CAP FILM 0.68UF 10% 310VAC RAD</p>
 <p><b>F863BW474K310Z</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>F863DN684K310ALW0L</b> KEMET CAP FILM 0.68UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>F863DS105K310R</b> KEMET CAP FILM 1UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p><b>F863BW474K310ALW0L</b> KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F863DE474K310Z KEMET	F863DE474K310Z Datenblatt	F863DE474K310Z-Datenblätter	F863DE474K310Z PDF	KEMET F863DE474K310Z
F863DE474K310Z Electronic	F863DE474K310Z-Komponenten	F863DE474K310Z-Verteiler	F863DE474K310Z-Bild	F863DE474K310Z-Teil
F863DE474K310Z Preis	F863DE474K310Z Hersteller	F863DE474K310Z Bild	F863DE474K310Z Aktie	F863DE474K310Z Inventar
F863DE474K310Z Neu	F863DE474K310Z Original	F863DE474K310Z garantiert	F863DE474K310Z RFQ	F863DE474K310Z Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited