









	F861BO474J310A	
	Hersteller-Teilenummer:	F861BO474J310A
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.47UF
	Datenblätter:	 F861BO474J310A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	F861BO474J310A
Hersteller	KEMET
Beschreibung	EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.47UF
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.295" W (18.00mm x 7.50mm)
Serie	F861
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-17022
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 310V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

F861BO474J310A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F861BO474J310A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F861BO474J310A KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ F861BO474J310A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F861BB104M310A KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>F861AL104K310A KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.1UF</p>	 <p>F861AG563K310A KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.056U</p>	 <p>F861BZ105M310A KEMET CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL</p>
 <p>F861BS684M310A KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.68UF</p>	 <p>F861BG224K310A KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.22UF</p>	 <p>F861BP474K310A KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.47UF</p>	 <p>F861BB104K310A KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

F861BO474J310A KEMET	F861BO474J310A Datenblatt	F861BO474J310A-Datenblätter	F861BO474J310A PDF	KEMET F861BO474J310A
F861BO474J310A Electronic	F861BO474J310A-Komponenten	F861BO474J310A-Verteiler	F861BO474J310A-Bild	F861BO474J310A-Teil
F861BO474J310A Preis	F861BO474J310A Hersteller	F861BO474J310A Bild	F861BO474J310A Aktie	F861BO474J310A Inventar
F861BO474J310A Neu	F861BO474J310A Original	F861BO474J310A garantiert	F861BO474J310A RFQ	F861BO474J310A Online bestellen