









	<h2 style="color: red;">F861DU225K310ZLH0J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	F861DU225K310ZLH0J
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 2.2UF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">F861DU225K310ZLH0J.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	F861DU225K310ZLH0J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 2.2UF
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.512" W (26.00mm x 13.00mm)
Serie	F861
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-17027
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2.2µF Film Capacitor 310V Polypropylene (PP),
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

F861DU225K310ZLH0J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F861DU225K310ZLH0J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F861DU225K310ZLH0J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ F861DU225K310ZLH0J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F861DI684K310ZLH0J</b> KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.68UF</p>	 <p><b>F861DP155K310ZLH0J</b> KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 1.5UF</p>	 <p><b>F861DY335M310ZLH0J</b> KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 3.3UF</p>	 <p><b>F861FR475M310ZLH0J</b> KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 4.7UF</p>
 <p><b>F861DJ105M310Z</b> KEMET CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>F861BS684M310A</b> KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.68UF</p>	 <p><b>F861KG103M310A</b> KEMET CAP FILM 0.01UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>F861DY275K310ZLH0J</b> KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 2.7UF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

F861DU225K310ZLH0J KEMET	F861DU225K310ZLH0J Datenblatt	F861DU225K310ZLH0J-Datenblätter	F861DU225K310ZLH0J PDF	KEMET F861DU225K310ZLH0J
F861DU225K310ZLH0J Electronic	F861DU225K310ZLH0J-Komponenten	F861DU225K310ZLH0J-Verteiler	F861DU225K310ZLH0J-Bild	F861DU225K310ZLH0J-Teil
F861DU225K310ZLH0J Preis	F861DU225K310ZLH0J Hersteller	F861DU225K310ZLH0J Bild	F861DU225K310ZLH0J Aktie	F861DU225K310ZLH0J Inventar
F861DU225K310ZLH0J Neu	F861DU225K310ZLH0J Original	F861DU225K310ZLH0J garantiert	F861DU225K310ZLH0J RFQ	F861DU225K310ZLH0J Online bestellen