









	<h2 style="color: red;">F861DI684K310ZLH0J</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F861DI684K310ZLH0J</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.68UF</p> <p>Datenblätter:  F861DI684K310ZLH0J.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	F861DI684K310ZLH0J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.68UF
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	F861
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-17025
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.68µF Film Capacitor 310V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

F861DI684K310ZLH0J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F861DI684K310ZLH0J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F861DI684K310ZLH0J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ F861DI684K310ZLH0J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F861DJ105M310Z KEMET CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p>F861BO474J310A KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.47UF</p>	 <p>F861BZ105M310A KEMET CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p>F861DY275K310ZLH0J KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 2.7UF</p>
 <p>F861BG224K310A KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.22UF</p>	 <p>F861DY335M310ZLH0J KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 3.3UF</p>	 <p>F861BP474K310A KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 0.47UF</p>	 <p>F861DP155K310ZLH0J KEMET EMI SUPP MP X2 RAD 310VAC 1.5UF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F861DI684K310ZLH0J KEMET	F861DI684K310ZLH0J Datenblatt	F861DI684K310ZLH0J-Datenblätter	F861DI684K310ZLH0J PDF	KEMET F861DI684K310ZLH0J
F861DI684K310ZLH0J Electronic	F861DI684K310ZLH0J-Komponenten	F861DI684K310ZLH0J-Verteiler	F861DI684K310ZLH0J-Bild	F861DI684K310ZLH0J-Teil
F861DI684K310ZLH0J Preis	F861DI684K310ZLH0J Hersteller	F861DI684K310ZLH0J Bild	F861DI684K310ZLH0J Aktie	F861DI684K310ZLH0J Inventar
F861DI684K310ZLH0J Neu	F861DI684K310ZLH0J Original	F861DI684K310ZLH0J garantiert	F861DI684K310ZLH0J RFQ	F861DI684K310ZLH0J Online bestellen

Contact us: 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