








	<h2>MLP561M300EB0D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MLP561M300EB0D</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MLP561M300EB0D.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MLP561M300EB0D
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	300V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" L x 1.750" W (76.20mm x 44.45mm)
Serie	MLP
Brummstrom	3.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	FlatPack, Tabbed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.000" (25.40mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.500" (12.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	240 mOhm @ 120Hz
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

MLP561M300EB0D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLP561M300EB0D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLP561M300EB0D Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MLP561M300EB0D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MLP562M035EK0C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 20% 35V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP561M300EB1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP501M150EK1C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 500UF 20% 150V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP561M300EB0C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK</p>
 <p><b>MLP501M150EK1A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 500UF 20% 150V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP561M300EB1A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP562M035EK0A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 20% 35V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP501M150EK1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 500UF 20% 150V FLATPACK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MLP561M300EB0D Cornell Dubilier Electronics	MLP561M300EB0D Datenblatt	MLP561M300EB0D-Datenblätter	MLP561M300EB0D PDF	Cornell Dubilier Electronics MLP561M300EB0D
MLP561M300EB0D Electronic	MLP561M300EB0D-Komponenten	MLP561M300EB0D-Verteiler	MLP561M300EB0D-Bild	MLP561M300EB0D-Teil
MLP561M300EB0D Preis	MLP561M300EB0D Hersteller	MLP561M300EB0D Bild	MLP561M300EB0D Aktie	MLP561M300EB0D Inventar
MLP561M300EB0D Neu	MLP561M300EB0D Original	MLP561M300EB0D garantiert	MLP561M300EB0D RFQ	MLP561M300EB0D 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