









	<b>MLP561M300EB1C</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MLP561M300EB1C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MLP561M300EB1C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MLP561M300EB1C
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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
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

MLP561M300EB1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLP561M300EB1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLP561M300EB1C 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 MLP561M300EB1C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MLP561M300EB0D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP562M035EK0D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 20% 35V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP562M035EK0A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 20% 35V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP562M035EK0C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 20% 35V FLATPACK</p>
 <p><b>MLP561M300EB1A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP561M300EB1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP562M035EK1A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 20% 35V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP561M300EB0A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MLP561M300EB1C Cornell Dubilier Electronics	MLP561M300EB1C Datenblatt	MLP561M300EB1C-Datenblätter	MLP561M300EB1C PDF	Cornell Dubilier Electronics MLP561M300EB1C
MLP561M300EB1C Electronic	MLP561M300EB1C-Komponenten	MLP561M300EB1C-Verteiler	MLP561M300EB1C-Bild	MLP561M300EB1C-Teil
MLP561M300EB1C Preis	MLP561M300EB1C Hersteller	MLP561M300EB1C Bild	MLP561M300EB1C Aktie	MLP561M300EB1C Inventar
MLP561M300EB1C Neu	MLP561M300EB1C Original	MLP561M300EB1C garantiert	MLP561M300EB1C RFQ	MLP561M300EB1C Online bestellen