

	<h2>MLP221M300EK1A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MLP221M300EK1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 300V FLATPACK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MLP221M300EK1A.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MLP221M300EK1A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 300V FLATPACK
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	300V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.500" L x 1.750" W (38.10mm x 44.45mm)
Serie	MLP
Brummstrom	1.5A @ 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)	597 mOhm @ 120Hz
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MLP221M300EK1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLP221M300EK1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLP221M300EK1A 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 MLP221M300EK1A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MLP213M016EA1C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 21000UF 20% 16V FLATPCK</p>	 <p><b>MLP221M300EK0A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 300V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP221M350EA0C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 350V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP221M300EK0C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 300V FLATPACK</p>
 <p><b>MLP221M300EK1C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 300V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP221M300EK1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 300V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP221M350EA0A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 350V FLATPACK</p>	 <p><b>MLP213M016EA1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 21000UF 20% 16V FLATPCK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MLP221M300EK1A Cornell Dubilier Electronics	MLP221M300EK1A Datenblatt	MLP221M300EK1A-Datenblätter	MLP221M300EK1A PDF	Cornell Dubilier Electronics MLP221M300EK1A
MLP221M300EK1A Electronic	MLP221M300EK1A-Komponenten	MLP221M300EK1A-Verteiler	MLP221M300EK1A-Bild	MLP221M300EK1A-Teil
MLP221M300EK1A Preis	MLP221M300EK1A Hersteller	MLP221M300EK1A Bild	MLP221M300EK1A Aktie	MLP221M300EK1A Inventar
MLP221M300EK1A Neu	MLP221M300EK1A Original	MLP221M300EK1A garantiert	MLP221M300EK1A RFQ	MLP221M300EK1A 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