









	<h2>MLP842M035EA0A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MLP842M035EA0A</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 8400UF 20% 35V FLATPACK</p> <p>Datenblätter:  MLP842M035EA0A.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	MLP842M035EA0A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 8400UF 20% 35V FLATPACK
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" L x 1.750" W (50.80mm x 44.45mm)
Serie	MLP
Brummstrom	5.4A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	FlatPack, Tabbed
Betriebstemperatur	-55°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)	59 mOhm @ 120Hz
Kapazität	8400µF
Anwendungen	General Purpose

MLP842M035EA0A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLP842M035EA0A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLP842M035EA0A 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 MLP842M035EA0A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MLP842M035EA1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8400UF 20% 35V FLATPACK</p>	 <p>MLP821M250EB0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 250V FLATPACK</p>	 <p>MLP821M250EB0D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 250V FLATPACK</p>	 <p>MLP842M035EA0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8400UF 20% 35V FLATPACK</p>
 <p>MLP842M035EA0D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8400UF 20% 35V FLATPACK</p>	 <p>MLP821M250EB1A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 250V FLATPACK</p>	 <p>MLP821M250EB1D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 250V FLATPACK</p>	 <p>MLP842M035EA1A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8400UF 20% 35V FLATPACK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MLP842M035EA0A Cornell Dubilier Electronics	MLP842M035EA0A Datenblatt	MLP842M035EA0A-Datenblätter	MLP842M035EA0A PDF	Cornell Dubilier Electronics MLP842M035EA0A
MLP842M035EA0A Electronic	MLP842M035EA0A-Komponenten	MLP842M035EA0A-Verteiler	MLP842M035EA0A-Bild	MLP842M035EA0A-Teil
MLP842M035EA0A Preis	MLP842M035EA0A Hersteller	MLP842M035EA0A Bild	MLP842M035EA0A Aktie	MLP842M035EA0A Inventar
MLP842M035EA0A Neu	MLP842M035EA0A Original	MLP842M035EA0A garantiert	MLP842M035EA0A RFQ	MLP842M035EA0A 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