



|   |   |
|---|---|
|  | <h2>MLS213M010EA0D</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MLS213M010EA0D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 21000UF 20% 10V FLATPCK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MLS213M010EA0D.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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | <a href="#">MLS213M010EA0D</a>                            |
| Hersteller                         | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>              |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 21000UF 20% 10V FLATPCK                          |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>       |
| Spannungswert                      | 10V   |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 2.000" L x 1.750" W (50.80mm x 44.45mm)                   |
| Serie                              | MLS   |
| Brummstrom                         | 14A @ 120Hz   |
| Polarisation                       | Polar   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | FlatPack, Tabbed  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                    | Chassis Mount   |
| Lebensdauer @ Temp.                | 10000 Hrs @ 85°C  |
| Leiter-Abstand                     | 1.000" (25.40mm)  |
| Scheinwiderstand                   | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.500" (12.70mm)  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 53 mOhm @ 120Hz   |
| Kapazität                          | 21000µF   |
| Anwendungen                        | General Purpose   |

MLS213M010EA0D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MLS213M010EA0D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MLS213M010EA0D 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 MLS213M010EA0D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MLS221M250EK0A</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 220UF 20% 250V<br/>FLATPACK</p> |  <p><b>MLS212M060EA1D</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 2100UF 20% 60V<br/>FLATPACK</p> |  <p><b>MLS212M060EA1C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 2100UF 20% 60V<br/>FLATPACK</p> |  <p><b>MLS213M010EA0C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 21000UF 20% 10V<br/>FLATPCK</p> |
|  <p><b>MLS213M010EA0A</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 21000UF 20% 10V<br/>FLATPCK</p>              |  <p><b>MLS212M060EA1A</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 2100UF 20% 60V<br/>FLATPACK</p> |  <p><b>MLS213M010EA1D</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 21000UF 20% 10V<br/>FLATPCK</p> |  <p><b>MLS213M010EA1C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 21000UF 20% 10V<br/>FLATPCK</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                      |   |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">MLS213M010EA0D Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">MLS213M010EA0D Datenblatt</a>  | <a href="#">MLS213M010EA0D-Datenblätter</a> | <a href="#">MLS213M010EA0D PDF</a>   | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>    |
| <a href="#">MLS213M010EA0D Electronic</a>                   | <a href="#">MLS213M010EA0D-Komponenten</a> | <a href="#">MLS213M010EA0D-Verteiler</a>    | <a href="#">MLS213M010EA0D-Bild</a>  | <a href="#">MLS213M010EA0D-Teil</a>             |
| <a href="#">MLS213M010EA0D Preis</a>                        | <a href="#">MLS213M010EA0D Hersteller</a>  | <a href="#">MLS213M010EA0D Bild</a>         | <a href="#">MLS213M010EA0D Aktie</a> | <a href="#">MLS213M010EA0D Inventar</a>         |
| <a href="#">MLS213M010EA0D Neu</a>                          | <a href="#">MLS213M010EA0D Original</a>    | <a href="#">MLS213M010EA0D garantiert</a>   | <a href="#">MLS213M010EA0D RFQ</a>   | <a href="#">MLS213M010EA0D Online bestellen</a> |

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