












|   |   |                                |
|---|---|--------------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">UPB2W121MRD</h2>  |                                |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">UPB2W121MRD</a>    |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Nichicon</a>       |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | CAP ALUM 120UF 20% 450V RADIAL |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">UPB2W121MRD.pdf</a> |                                |
| <b>RoHS Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |                                |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |                                |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |                                |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |                                |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |                                |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | <a href="#">UPB2W121MRD</a>                               |
| Hersteller                         | <a href="#">Nichicon</a>                                  |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 120UF 20% 450V RADIAL                            |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>       |
| Spannungswert                      | 450V  |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.866" Dia (22.00mm)                                      |
| Serie                              | PB  |
| Brummstrom                         | 700mA @ 120Hz   |
| Polarisation                       | Polar   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                 | -25°C ~ 105°C   |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 5000 Hrs @ 105°C  |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)  |
| Scheinwiderstand                   | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 2.047" (52.00mm)  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Kapazität                          | 120µF   |
| Anwendungen                        | General Purpose   |

UPB2W121MRD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPB2W121MRD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPB2W121MRD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPB2W121MRD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>UPB2V470MHD1TN</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 47UF 20% 350V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UPB2W100MHD1TO</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 10UF 20% 450V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UPB2W330MHD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 33UF 20% 450V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>UPB2W100MHD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 10UF 20% 450V<br/>RADIAL</p>    |
|  <p><b>UPB2W220MHD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 22UF 20% 450V<br/>RADIAL</p>                 |  <p><b>UPB2W121MRD6</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 120UF 20% 450V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>UPB2W151MRD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 150UF 20% 450V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UPB2V680MHD1TN</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 68UF 20% 350V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                   |  |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| <a href="#">UPB2W121MRD Nichicon</a>   | <a href="#">UPB2W121MRD Datenblatt</a>  | <a href="#">UPB2W121MRD-Datenblätter</a> | <a href="#">UPB2W121MRD PDF</a>   | <a href="#">Nichicon UPB2W121MRD</a>         |
| <a href="#">UPB2W121MRD Electronic</a> | <a href="#">UPB2W121MRD-Komponenten</a> | <a href="#">UPB2W121MRD-Verteiler</a>    | <a href="#">UPB2W121MRD-Bild</a>  | <a href="#">UPB2W121MRD-Teil</a>             |
| <a href="#">UPB2W121MRD Preis</a>      | <a href="#">UPB2W121MRD Hersteller</a>  | <a href="#">UPB2W121MRD Bild</a>         | <a href="#">UPB2W121MRD Aktie</a> | <a href="#">UPB2W121MRD Inventar</a>         |
| <a href="#">UPB2W121MRD Neu</a>        | <a href="#">UPB2W121MRD Original</a>    | <a href="#">UPB2W121MRD garantiert</a>   | <a href="#">UPB2W121MRD RFQ</a>   | <a href="#">UPB2W121MRD 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