











|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: red;">UPJ0J182MHD6</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>            | UPJ0J182MHD6   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                | Nichicon   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>             | CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL  |
|   | <b>Datenblätter:</b>                      | <a href="#">1.UPJ0J182MHD6.pdf</a><br><a href="#">2.UPJ0J182MHD6.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                        | UPJ0J182MHD6                           |
| Hersteller                         | Nichicon                               |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V RADIAL        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 6.3V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.630" Dia (16.00mm)                   |
| Serie                              | UPJ                                    |
| Brummstrom                         | 1.14A @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 5000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.295" (7.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | 84 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.650" (16.50mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 1800µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

UPJ0J182MHD6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPJ0J182MHD6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPJ0J182MHD6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPJ0J182MHD6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>UPJ0J181MED1TD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 180UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UPJ0J153MHD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>UPJ0J181MED</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 180UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p>     |  <p><b>UPJ0J221MED1TA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 220UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>UPJ0J221MED</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 220UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p>                 |  <p><b>UPJ0J152MPD1TD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UPJ0J182MHD6TN</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UPJ0J221MED1TD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 220UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| UPJ0J182MHD6 Nichicon   | UPJ0J182MHD6 Datenblatt  | UPJ0J182MHD6-Datenblätter | UPJ0J182MHD6 PDF   | Nichicon UPJ0J182MHD6         |
| UPJ0J182MHD6 Electronic | UPJ0J182MHD6-Komponenten | UPJ0J182MHD6-Verteiler    | UPJ0J182MHD6-Bild  | UPJ0J182MHD6-Teil             |
| UPJ0J182MHD6 Preis      | UPJ0J182MHD6 Hersteller  | UPJ0J182MHD6 Bild         | UPJ0J182MHD6 Aktie | UPJ0J182MHD6 Inventar         |
| UPJ0J182MHD6 Neu        | UPJ0J182MHD6 Original    | UPJ0J182MHD6 garantiert   | UPJ0J182MHD6 RFQ   | UPJ0J182MHD6 Online bestellen |