

**nichicon**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## RHT0J821MDN1









|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | RHT0J821MDN1   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Nichicon   |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.RHT0J821MDN1.pdf</a><br><a href="#">2.RHT0J821MDN1.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  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | RHT0J821MDN1                                    |
| Hersteller                         | Nichicon  |
| Beschreibung                       | CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H                |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannungswert                      | 6.3V  |
| Art                                | Polymer   |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia (10.00mm)                            |
| Serie                              | FPCAP, RHT                                      |
| Ripple Current - Low Frequency     | 545mA @ 120Hz                                   |
| Ripple Current - Hochfrequenz      | 5.45A @ 100kHz                                  |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                                     |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart                    | Through Hole                                    |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 125°C                                |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                                 |
| Scheinwiderstand                   | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.492" (12.50mm)                                |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 12 mOhm   |
| Kapazität                          | 820µF   |
| Anwendungen                        | -   |

RHT0J821MDN1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHT0J821MDN1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHT0J821MDN1 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RHT0J821MDN1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>RHT1A221MDN1</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V<br/>T/H</p> |  <p><b>RHT0J681MDN1PH</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V<br/>T/H</p> |  <p><b>RHT1A221MDN1KX</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V<br/>T/H</p> |  <p><b>RHT1A331MDN1</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V<br/>T/H</p>    |
|  <p><b>RHT0J681MDN1</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V<br/>T/H</p>             |  <p><b>RHT10</b><br/>FLIR<br/>ANEMOMETER<br/>HUMIDITY/TEMPERATURE</p>               |  <p><b>RHT10-SW</b><br/>FLIR<br/>GPP (G/KG) SOFTWARE FOR<br/>RHT10</p>             |  <p><b>RHT0J821MDN1PH</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V<br/>T/H</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| RHT0J821MDN1 Nichicon   | RHT0J821MDN1 Datenblatt  | RHT0J821MDN1-Datenblätter | RHT0J821MDN1 PDF   | Nichicon RHT0J821MDN1         |
| RHT0J821MDN1 Electronic | RHT0J821MDN1-Komponenten | RHT0J821MDN1-Verteiler    | RHT0J821MDN1-Bild  | RHT0J821MDN1-Teil             |
| RHT0J821MDN1 Preis      | RHT0J821MDN1 Hersteller  | RHT0J821MDN1 Bild         | RHT0J821MDN1 Aktie | RHT0J821MDN1 Inventar         |
| RHT0J821MDN1 Neu        | RHT0J821MDN1 Original    | RHT0J821MDN1 garantiert   | RHT0J821MDN1 RFQ   | RHT0J821MDN1 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