



| | |
|---|--|
|  | <p>RNS0J391MDN1PX</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: RNS0J391MDN1PX</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p> <p>Datenblätter: 1.RNS0J391MDN1PX.pdf 2.RNS0J391MDN1PX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | RNS0J391MDN1PX |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM POLY 390UF 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 | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | FPCAP, RNS |
| Ripple Current - Low Frequency | 523mA @ 120Hz |
| Ripple Current - Hochfrequenz | 5.23A @ 100kHz |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.138" (3.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.512" (13.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 10 mOhm |
| Kapazität | 390µF |
| Anwendungen | - |

RNS0J391MDN1PX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNS0J391MDN1PX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNS0J391MDN1PX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RNS0J391MDN1PX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>RNS0J221MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RNS0J681MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RNS0J470MDS1 Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RNS0J331MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H</p> |
|  <p>RNS0J391MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RNS0J821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RNS0J470MDS1JT Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RNS0J331MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| RNS0J391MDN1PX Nichicon | RNS0J391MDN1PX Datenblatt | RNS0J391MDN1PX-Datenblätter | RNS0J391MDN1PX PDF | Nichicon RNS0J391MDN1PX |
| RNS0J391MDN1PX Electronic | RNS0J391MDN1PX-Komponenten | RNS0J391MDN1PX-Verteiler | RNS0J391MDN1PX-Bild | RNS0J391MDN1PX-Teil |
| RNS0J391MDN1PX Preis | RNS0J391MDN1PX Hersteller | RNS0J391MDN1PX Bild | RNS0J391MDN1PX Aktie | RNS0J391MDN1PX Inventar |
| RNS0J391MDN1PX Neu | RNS0J391MDN1PX Original | RNS0J391MDN1PX garantiert | RNS0J391MDN1PX RFQ | RNS0J391MDN1PX 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