


| | |
|---|---|
|  | <p>RNU0J122MDN1KX</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: RNU0J122MDN1KX</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V T/H</p> <p>Datenblätter: 1.RNU0J122MDN1KX.pdf 2.RNU0J122MDN1KX.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 | RNU0J122MDN1KX |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM POLY 1200UF 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, RNU |
| Ripple Current - Low Frequency | 610mA @ 120Hz |
| Ripple Current - Hochfrequenz | 6.1A @ 100kHz |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |
| 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) | 9 mOhm |
| Kapazität | 1200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

RNU0J122MDN1KX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNU0J122MDN1KX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNU0J122MDN1KX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RNU0J122MDN1KX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>RNU0J102MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 1000UF 6.3V T/H</p> |  <p>RNU0J152MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H</p> |  <p>RNU0J152MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H</p> |  <p>RNU0J102MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 1000UF 6.3V T/H</p> |
|  <p>RNU0J221MDS1 Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RNU0J122MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RNU0J221MDS1JX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RNU0J122MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 6.3V T/H</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| RNU0J122MDN1KX Nichicon | RNU0J122MDN1KX Datenblatt | RNU0J122MDN1KX-Datenblätter | RNU0J122MDN1KX PDF | Nichicon RNU0J122MDN1KX |
| RNU0J122MDN1KX Electronic | RNU0J122MDN1KX-Komponenten | RNU0J122MDN1KX-Verteiler | RNU0J122MDN1KX-Bild | RNU0J122MDN1KX-Teil |
| RNU0J122MDN1KX Preis | RNU0J122MDN1KX Hersteller | RNU0J122MDN1KX Bild | RNU0J122MDN1KX Aktie | RNU0J122MDN1KX Inventar |
| RNU0J122MDN1KX Neu | RNU0J122MDN1KX Original | RNU0J122MDN1KX garantiert | RNU0J122MDN1KX RFQ | RNU0J122MDN1KX Online bestellen |