



| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: RS80J561MDNASQ</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p> |
| | <p>Datenblätter: 1.RS80J561MDNASQ.pdf 2.RS80J561MDNASQ.pdf</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</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> |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | RS80J561MDNASQ |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM POLY 560UF 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 | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | FPCAP, RS8 |
| Ripple Current - Low Frequency | 500mA @ 120Hz |
| Ripple Current - Hochfrequenz | 5A @ 100kHz |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.354" (9.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 8 mOhm |
| Kapazität | 560µF |
| Anwendungen | - |

RS80J561MDNASQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS80J561MDNASQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS80J561MDNASQ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RS80J561MDNASQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>RS80J681MCN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RS80J561MDNASQJT Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RS80J471MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RS80J561MDN1JT Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p> |
|  <p>RS80J561MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RS80J681MCN1JT Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RS80J561MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p>RS80J561MDNASQPX Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| RS80J561MDNASQ Nichicon | RS80J561MDNASQ Datenblatt | RS80J561MDNASQ-Datenblätter | RS80J561MDNASQ PDF | Nichicon RS80J561MDNASQ |
| RS80J561MDNASQ Electronic | RS80J561MDNASQ-Komponenten | RS80J561MDNASQ-Verteiler | RS80J561MDNASQ-Bild | RS80J561MDNASQ-Teil |
| RS80J561MDNASQ Preis | RS80J561MDNASQ Hersteller | RS80J561MDNASQ Bild | RS80J561MDNASQ Aktie | RS80J561MDNASQ Inventar |
| RS80J561MDNASQ Neu | RS80J561MDNASQ Original | RS80J561MDNASQ garantiert | RS80J561MDNASQ RFQ | RS80J561MDNASQ 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