









| | | |
|---|---|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">LNR1J334MSE</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LNR1J334MSE |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 330000UF 20% 63V SCREW |
| Datenblätter: |  LNR1J334MSE.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | LNR1J334MSE |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 330000UF 20% 63V SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 3.543" Dia (90.00mm) |
| Serie | LNR |
| Brummstrom | 25.3A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Screw Terminals |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 1.252" (31.80mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 8.780" (223.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 330000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

LNR1J334MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1J334MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1J334MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNR1J334MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LNR1J333MSEB Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW</p> |  <p>LNR1J333MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW</p> |  <p>LNR1J473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p> |  <p>LNR1J473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p> |
|  <p>LNR1J334MSEB Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 63V SCREW</p> |  <p>LNR1J473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p> |  <p>LNR1J224MSEB Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 63V SCREW</p> |  <p>LNR1J333MSEN Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 63V SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| LNR1J334MSE Nichicon | LNR1J334MSE Datenblatt | LNR1J334MSE-Datenblätter | LNR1J334MSE PDF | Nichicon LNR1J334MSE |
| LNR1J334MSE Electronic | LNR1J334MSE-Komponenten | LNR1J334MSE-Verteiler | LNR1J334MSE-Bild | LNR1J334MSE-Teil |
| LNR1J334MSE Preis | LNR1J334MSE Hersteller | LNR1J334MSE Bild | LNR1J334MSE Aktie | LNR1J334MSE Inventar |
| LNR1J334MSE Neu | LNR1J334MSE Original | LNR1J334MSE garantiert | LNR1J334MSE RFQ | LNR1J334MSE Online bestellen |