











| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">LNT2C152MSE</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LNT2C152MSE |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1500UF 20% 160V SCREW |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.LNT2C152MSE.pdf 2.LNT2C152MSE.pdf 3.LNT2C152MSE.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | LNT2C152MSE |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 1500UF 20% 160V SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 160V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.378" Dia (35.00mm) |
| Serie | LNT |
| Brummstrom | 2.1A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Screw Terminals |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.500" (12.70mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 3.268" (83.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1500µF |
| Anwendungen | General Purpose |

LNT2C152MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2C152MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2C152MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNT2C152MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>LNT2C152MSEN Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNT2C102MSEN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNT2C103MSE Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNT2C153MSEB Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 160V SCREW</p> |
|  <p>LNT2C153MSEN Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNT2C153MSE Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNT2C103MSEB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNT2C102MSE Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 160V SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| LNT2C152MSE Nichicon | LNT2C152MSE Datenblatt | LNT2C152MSE-Datenblätter | LNT2C152MSE PDF | Nichicon LNT2C152MSE |
| LNT2C152MSE Electronic | LNT2C152MSE-Komponenten | LNT2C152MSE-Verteiler | LNT2C152MSE-Bild | LNT2C152MSE-Teil |
| LNT2C152MSE Preis | LNT2C152MSE Hersteller | LNT2C152MSE Bild | LNT2C152MSE Aktie | LNT2C152MSE Inventar |
| LNT2C152MSE Neu | LNT2C152MSE Original | LNT2C152MSE garantiert | LNT2C152MSE RFQ | LNT2C152MSE Online bestellen |