











| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">LNT1A105MSEN</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LNT1A105MSEN |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1F 20% 10V SCREW |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.LNT1A105MSEN.pdf 2.LNT1A105MSEN.pdf 3.LNT1A105MSEN.pdf |
| | RoHs Status: | |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer | LNT1A105MSEN |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 1F 20% 10V SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 3.543" Dia (90.00mm) |
| Serie | LNT |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 20.1A @ 120Hz |
| Ripple Current @ High Frequency | 30.15A @ 10kHz |
| Bewertungen | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Screw Terminals |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 29 Weeks |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 1.252" (31.80mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 8.780" (223.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| detaillierte Beschreibung | 1F 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - |
| Kapazität | 1F |
| Anwendungen | General Purpose |

LNT1A105MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1A105MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1A105MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1A105MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LNT1A105MSEB Nichicon CAP ALUM 1F 20% 10V SCREW</p> |  <p>LNT1A105MSE Nichicon CAP ALUM 1F 20% 10V SCREW</p> |  <p>LNT1A154MSEN Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 10V SCREW</p> |  <p>LNT1A104MSEN Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 10V SCREW</p> |
|  <p>LNT1A154MSEB Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 10V SCREW</p> |  <p>LNT1A155MSE Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 10V SCREW</p> |  <p>LNT1A104MSEB Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 10V SCREW</p> |  <p>LNT1A104MSE Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 10V SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| LNT1A105MSEN Nichicon | LNT1A105MSEN Datenblatt | LNT1A105MSEN-Datenblätter | LNT1A105MSEN PDF | Nichicon LNT1A105MSEN |
| LNT1A105MSEN Electronic | LNT1A105MSEN-Komponenten | LNT1A105MSEN-Verteiler | LNT1A105MSEN-Bild | LNT1A105MSEN-Teil |
| LNT1A105MSEN Preis | LNT1A105MSEN Hersteller | LNT1A105MSEN Bild | LNT1A105MSEN Aktie | LNT1A105MSEN Inventar |
| LNT1A105MSEN Neu | LNT1A105MSEN Original | LNT1A105MSEN garantiert | LNT1A105MSEN RFQ | LNT1A105MSEN Online bestellen |