










| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | LNT1H333MSE | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LNT1H333MSE |
| | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 33000UF 20% 50V SCREW |
| | Datenblätter: | 1.LNT1H333MSE.pdf 2.LNT1H333MSE.pdf 3.LNT1H333MSE.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | LNT1H333MSE |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 33000UF 20% 50V SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 50V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 2.008" Dia (51.00mm) |
| Serie | LNT |
| Brummstrom | 8A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Screw Terminals |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.866" (22.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 4.843" (123.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 33000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

LNT1H333MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1H333MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1H333MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1H333MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>LNT1H224MSE Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 50V SCREW</p> |  <p>LNT1H333MSEN Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 50V SCREW</p> |  <p>LNT1H334MSEN Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 50V SCREW</p> |  <p>LNT1H333MSEB Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 50V SCREW</p> |
|  <p>LNT1H223MSEB Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 50V SCREW</p> |  <p>LNT1H334MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 50V SCREW</p> |  <p>LNT1H224MSEB Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 50V SCREW</p> |  <p>LNT1H223MSEN Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 50V SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| LNT1H333MSE Nichicon | LNT1H333MSE Datenblatt | LNT1H333MSE-Datenblätter | LNT1H333MSE PDF | Nichicon LNT1H333MSE |
| LNT1H333MSE Electronic | LNT1H333MSE-Komponenten | LNT1H333MSE-Verteiler | LNT1H333MSE-Bild | LNT1H333MSE-Teil |
| LNT1H333MSE Preis | LNT1H333MSE Hersteller | LNT1H333MSE Bild | LNT1H333MSE Aktie | LNT1H333MSE Inventar |
| LNT1H333MSE Neu | LNT1H333MSE Original | LNT1H333MSE garantiert | LNT1H333MSE RFQ | LNT1H333MSE 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