











| | | |
|---|---|--------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">LNX2V392MSEH</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LNX2V392MSEH |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW |
| Datenblätter: | 1.LNX2V392MSEH.pdf | |
| | 2.LNX2V392MSEH.pdf | |
| | 3.LNX2V392MSEH.pdf | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | LNX2V392MSEH |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 350V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 3.000" Dia (76.20mm) |
| Serie | LNX |
| Brummstrom | 10.3A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Screw Terminals |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 20000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 1.252" (31.80mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 3.661" (93.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 3900µF |
| Anwendungen | General Purpose |

LNX2V392MSEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNX2V392MSEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNX2V392MSEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNX2V392MSEH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LNX2V392MSEGBB Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p> |  <p>LNX2V332MSEGBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p> |  <p>LNX2V392MSEGBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p> |  <p>LNX2V392MSEHBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p> |
|  <p>LNX2V472MSEG Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p> |  <p>LNX2V472MSEGBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p> |  <p>LNX2V332MSEGBN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p> |  <p>LNX2V392MSEG Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| LNX2V392MSEH Nichicon | LNX2V392MSEH Datenblatt | LNX2V392MSEH-Datenblätter | LNX2V392MSEH PDF | Nichicon LNX2V392MSEH |
| LNX2V392MSEH Electronic | LNX2V392MSEH-Komponenten | LNX2V392MSEH-Verteiler | LNX2V392MSEH-Bild | LNX2V392MSEH-Teil |
| LNX2V392MSEH Preis | LNX2V392MSEH Hersteller | LNX2V392MSEH Bild | LNX2V392MSEH Aktie | LNX2V392MSEH Inventar |
| LNX2V392MSEH Neu | LNX2V392MSEH Original | LNX2V392MSEH garantiert | LNX2V392MSEH RFQ | LNX2V392MSEH 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