

| | |
|---|--|
|  | <p>LNR2C222MSEN</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LNR2C222MSEN</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 160V SCREW</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  LNR2C222MSEN.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status:</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|--|
| Teilenummer | LNR2C222MSEN |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 2200UF 20% 160V SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 160V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.378" Dia (35.00mm) |
| Serie | LNR |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 3.2A @ 120Hz |
| Ripple Current @ High Frequency | 3.84A @ 10kHz |
| Bewertungen | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Screw Terminals |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 29 Weeks |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.500" (12.70mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 3.268" (83.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| detaillierte Beschreibung | 2200µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität | 2200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

LNR2C222MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR2C222MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR2C222MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR2C222MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  <p>LNR2C104MSEN Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNR2C223MSE Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNR2C332MSEN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNR2C153MSEB Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 160V SCREW</p> |
|  <p>LNR2C153MSE Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNR2C222MSE Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNR2C332MSE Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 160V SCREW</p> |  <p>LNR2C223MSEB Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 160V SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| LNR2C222MSEN Nichicon | LNR2C222MSEN Datenblatt | LNR2C222MSEN-Datenblätter | LNR2C222MSEN PDF | Nichicon LNR2C222MSEN |
| LNR2C222MSEN Electronic | LNR2C222MSEN-Komponenten | LNR2C222MSEN-Verteiler | LNR2C222MSEN-Bild | LNR2C222MSEN-Teil |
| LNR2C222MSEN Preis | LNR2C222MSEN Hersteller | LNR2C222MSEN Bild | LNR2C222MSEN Aktie | LNR2C222MSEN Inventar |
| LNR2C222MSEN Neu | LNR2C222MSEN Original | LNR2C222MSEN garantiert | LNR2C222MSEN RFQ | LNR2C222MSEN Online bestellen |