









| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">LXZ16VB272M16X20LL</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: LXZ16VB272M16X20LL |
| | Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con |
| | Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | LXZ16VB272M16X20LL |
| Hersteller | Nippon Chemi-Con |
| Beschreibung | CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia (16.00mm) |
| Serie | LXZ |
| Brummstrom | 1.6575A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 8000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | 29 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.787" (20.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 2700µF |
| Anwendungen | General Purpose |

LXZ16VB272M16X20LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LXZ16VB272M16X20LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LXZ16VB272M16X20LL Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LXZ16VB272M16X20LL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LXZ16VB332M12X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>LXZ16VB221M6X15LL United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>LXZ16VB222M12X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>LXZ16VB152M10X30LL United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p> |
|  <p>LXZ16VB272M12X30LL United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>LXZ16VB392M16X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>LXZ16VB392M18X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>LXZ16VB152M12X20LL United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| LXZ16VB272M16X20LL Nippon Chemi-Con | LXZ16VB272M16X20LL Datenblatt | LXZ16VB272M16X20LL-Datenblätter | LXZ16VB272M16X20LL PDF | Nippon Chemi-Con |
| LXZ16VB272M16X20LL Electronic | LXZ16VB272M16X20LL-Komponenten | LXZ16VB272M16X20LL-Verteiler | LXZ16VB272M16X20LL-Bild | LXZ16VB272M16X20LL |
| LXZ16VB272M16X20LL Preis | LXZ16VB272M16X20LL Hersteller | LXZ16VB272M16X20LL-Bild | LXZ16VB272M16X20LL Aktie | LXZ16VB272M16X20LL-Teil |
| LXZ16VB272M16X20LL Neu | LXZ16VB272M16X20LL Original | LXZ16VB272M16X20LL garantiert | LXZ16VB272M16X20LL RFQ | LXZ16VB272M16X20LL Inventar |
| | | | | LXZ16VB272M16X20LL Online bestellen |