



Image may be representation.
See specs for product details.

EKXJ351ELL680MU25S

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EKXJ351ELL680MU25S |
| Hersteller / Marke: | Nippon Chemi-Con |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.EKXJ351ELL680MU25S.pdf 2.EKXJ351ELL680MU25S.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EKXJ351ELL680MU25S |
| Hersteller | Nippon Chemi-Con |
| Beschreibung | CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 350V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.571" Dia (14.50mm) |
| Serie | KXJ |
| Brummstrom | 545mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 12000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.043" (26.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 68µF |
| Anwendungen | Automotive |

EKXJ351ELL680MU25S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKXJ351ELL680MU25S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKXJ351ELL680MU25S 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 EKXJ351ELL680MU25S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>EKXJ351ELL820MUN3S United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 350V RADIAL</p> | <p>EKXJ351ELL560ML20S United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 350V RADIAL</p> | <p>EKXJ351ETE330MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p> | <p>EKXJ351ELL680MM20S United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL</p> |
| <p>EKXJ351ELL680MJ50S United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL</p> | <p>EKXJ351ELL560MK30S United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 350V RADIAL</p> | <p>EKXJ351ELL820MK40S United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 350V RADIAL</p> | <p>EKXJ351ETD220MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| EKXJ351ELL680MU25S Nippon Chemi-Con | EKXJ351ELL680MU25S Datenblatt | EKXJ351ELL680MU25S-Datenblätter | EKXJ351ELL680MU25S PDF | Nippon Chemi-Con |
| EKXJ351ELL680MU25S Electronic | EKXJ351ELL680MU25S-Komponenten | EKXJ351ELL680MU25S-Verteiler | EKXJ351ELL680MU25S-Bild | EKXJ351ELL680MU25S |
| EKXJ351ELL680MU25S Preis | EKXJ351ELL680MU25S Hersteller | EKXJ351ELL680MU25S Bild | EKXJ351ELL680MU25S Aktie | EKXJ351ELL680MU25S-Teil |
| EKXJ351ELL680MU25S Neu | EKXJ351ELL680MU25S Original | EKXJ351ELL680MU25S garantiert | EKXJ351ELL680MU25S RFQ | EKXJ351ELL680MU25S Inventar |
| | | | | EKXJ351ELL680MU25S 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