



Image may be representation.
See specs for product details.

EKZN630ELL182ML40S

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EKZN630ELL182ML40S |
| Hersteller / Marke: | Nippon Chemi-Con |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL |
| Datenblätter: | EKZN630ELL182ML40S.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | EKZN630ELL182ML40S |
| Hersteller | Nippon Chemi-Con |
| Beschreibung | CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia (16.00mm) |
| Serie | KZN |
| Brummstrom | 2.214A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 10000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | 16 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.634" (41.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1800µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EKZN630ELL182ML40S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZN630ELL182ML40S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZN630ELL182ML40S 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 EKZN630ELL182ML40S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p> <p>EKZN630ELL181MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p> | <p>EKZN630ELL271MK16S United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL</p> | <p>EKZN630ELL122MM25S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p> | <p>EKZN630ELL180ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 18UF 20% 63V RADIAL</p> |
| <p>EKZN630ELL222MM40S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p> | <p>EKZN630ELL331MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p> | <p>EKZN630ELL271MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL</p> | <p>EKZN630ELL152MLP1S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| EKZN630ELL182ML40S Nippon Chemi-Con | EKZN630ELL182ML40S Datenblatt | EKZN630ELL182ML40S-Datenblätter | EKZN630ELL182ML40S PDF | Nippon Chemi-Con |
| EKZN630ELL182ML40S Electronic | EKZN630ELL182ML40S-Komponenten | EKZN630ELL182ML40S-Verteiler | EKZN630ELL182ML40S-Bild | EKZN630ELL182ML40S |
| EKZN630ELL182ML40S Preis | EKZN630ELL182ML40S Hersteller | EKZN630ELL182ML40S Bild | EKZN630ELL182ML40S Aktie | EKZN630ELL182ML40S-Teil |
| EKZN630ELL182ML40S Neu | EKZN630ELL182ML40S Original | EKZN630ELL182ML40S garantiert | EKZN630ELL182ML40S RFQ | EKZN630ELL182ML40S Inventar |
| | | | | EKZN630ELL182ML40S 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