









| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">EKYB630ELL122MLN3S</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: EKYB630ELL122MLN3S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EKYB630ELL122MLN3S.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EKYB630ELL122MLN3S |
| Hersteller | Nippon Chemi-Con |
| Beschreibung | CAP ALUM 1200UF 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 | KYB |
| Brummstrom | 1.8A @ 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 | 20 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.299" (33.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

EKYB630ELL122MLN3S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKYB630ELL122MLN3S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKYB630ELL122MLN3S 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 EKYB630ELL122MLN3S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>EKYB630ELL181MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>EKYB630ELL102MK40S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>EKYB630ELL122MM25S United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>EKYB630ELL121MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p> |
|  <p>EKYB630ELL121MH20D United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>EKYB630ELL152MMN3S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>EKYB630ELL180ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 18UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>EKYB630ELL102ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| EKYB630ELL122MLN3S Nippon Chemi-Con | EKYB630ELL122MLN3S Datenblatt | EKYB630ELL122MLN3S-Datenblätter | EKYB630ELL122MLN3S PDF | Nippon Chemi-Con |
| EKYB630ELL122MLN3S Electronic | EKYB630ELL122MLN3S-Komponenten | EKYB630ELL122MLN3S-Verteiler | EKYB630ELL122MLN3S-Bild | EKYB630ELL122MLN3S-Teil |
| EKYB630ELL122MLN3S Preis | EKYB630ELL122MLN3S Hersteller | EKYB630ELL122MLN3S Bild | EKYB630ELL122MLN3S Aktie | EKYB630ELL122MLN3S Inventar |
| EKYB630ELL122MLN3S Neu | EKYB630ELL122MLN3S Original | EKYB630ELL122MLN3S garantiert | EKYB630ELL122MLN3S RFQ | EKYB630ELL122MLN3S 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