

nichicon



Image may be representation.
See specs for product details.

LLS2E102MELB









| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | LLS2E102MELB |
| Hersteller / Marke: | Nichicon |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP |
| Datenblätter: | 1.LLS2E102MELB.pdf 2.LLS2E102MELB.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | LLS2E102MELB |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 250V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.181" Dia (30.00mm) |
| Serie | LLS |
| Brummstrom | 3.56A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 3000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.575" (40.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

LLS2E102MELB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LLS2E102MELB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LLS2E102MELB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LLS2E102MELB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LLS2E122MELB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP</p> |  <p>LLS2D821MELZ Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p> |  <p>LLS2E122MELC Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP</p> |  <p>LLS2E102MELC Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p> |
|  <p>LLS2E152MELC Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP</p> |  <p>LLS2D681MELB Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p> |  <p>LLS2E152MELC Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP</p> |  <p>LLS2D681MELZ Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| LLS2E102MELB Nichicon | LLS2E102MELB Datenblatt | LLS2E102MELB-Datenblätter | LLS2E102MELB PDF | Nichicon LLS2E102MELB |
| LLS2E102MELB Electronic | LLS2E102MELB-Komponenten | LLS2E102MELB-Verteiler | LLS2E102MELB-Bild | LLS2E102MELB-Teil |
| LLS2E102MELB Preis | LLS2E102MELB Hersteller | LLS2E102MELB Bild | LLS2E102MELB Aktie | LLS2E102MELB Inventar |
| LLS2E102MELB Neu | LLS2E102MELB Original | LLS2E102MELB garantiert | LLS2E102MELB RFQ | LLS2E102MELB 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