




| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">ESMG350ELL392MN30S</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: ESMG350ELL392MN30S |
| | Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con |
| | Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL |
| | Datenblätter:  ESMG350ELL392MN30S.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | ESMG350ELL392MN30S |
| Hersteller | Nippon Chemi-Con |
| Beschreibung | CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 35V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.787" Dia (20.00mm) |
| Serie | SMG |
| Brummstrom | 2.31A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.240" (31.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 3900µF |
| Anwendungen | General Purpose |

ESMG350ELL392MN30S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESGM350ELL392MN30S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESGM350ELL392MN30S 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 ESGM350ELL392MN30S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>ESMG350ELL222MN20S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>ESMG350ELL331MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>ESMG350ELL472MP30S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>ESMG350ELL330ME11D United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p> |
|  <p>ESMG350ELL332MN25S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>ESMG350ELL472MMP1S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>ESMG350ELL472MN35S United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>ESMG350ELL471MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| ESMG350ELL392MN30S Nippon Chemi-Con | ESMG350ELL392MN30S Datenblatt | ESMG350ELL392MN30S-Datenblätter | ESMG350ELL392MN30S PDF | Nippon Chemi-Con ESGM350ELL392MN30S |
| ESMG350ELL392MN30S Electronic | ESMG350ELL392MN30S-Komponenten | ESMG350ELL392MN30S-Verteiler | ESMG350ELL392MN30S-Bild | ESMG350ELL392MN30S-Teil |
| ESMG350ELL392MN30S Preis | ESMG350ELL392MN30S Hersteller | ESMG350ELL392MN30S Bild | ESMG350ELL392MN30S Aktie | ESMG350ELL392MN30S Inventar |
| ESMG350ELL392MN30S Neu | ESMG350ELL392MN30S Original | ESMG350ELL392MN30S garantiert | ESMG350ELL392MN30S RFQ | ESMG350ELL392MN30S 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