










| | |
|--|---|
|  | <h2>315MXC680MEFCSN30X50</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 315MXC680MEFCSN30X50</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 315V SNAP</p> <p>Datenblätter: 1.315MXC680MEFCSN30X50.pdf 2.315MXC680MEFCSN30X50.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 315MXC680MEFCSN30X50 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 680UF 20% 315V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 315V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.181" Dia (30.00mm) |
| Serie | MXC |
| Brummstrom | 2.14A |
| Polarisation | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 3000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 2.047" (52.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 680µF |
| Anwendungen | General Purpose |

315MXC680MEFCSN30X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 315MXC680MEFCSN30X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 315MXC680MEFCSN30X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 315MXC680MEFCSN30X50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>315MXC680MEFC35X40 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 315V SNAP</p> |  <p>315MXC820MEFC35X45 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 315V SNAP</p> |  <p>315NH2G-B Eaton FUSE 315A 500V AC SIZE 2 NH</p> |  <p>315NH2M Eaton FUSE SQUARE 315A 500VAC/250VDC</p> |
|  <p>315MXC680MEFC30X50 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 315V SNAP</p> |  <p>315MXC330MEFCSN25X40 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP</p> |  <p>315MXC470MEFC35X30 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 315V SNAP</p> |  <p>315NH2G-690 Eaton FUSE SQ 315A 690VAC RECTANGULAR</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| 315MXC680MEFCSN30X50 Rubycon | 315MXC680MEFCSN30X50 Datenblatt | 315MXC680MEFCSN30X50-Datenblätter | 315MXC680MEFCSN30X50 PDF | Rubycon 315MXC680MEFCSN30X50 |
| 315MXC680MEFCSN30X50-Verteiler | 315MXC680MEFCSN30X50-Bild | 315MXC680MEFCSN30X50-Teil | 315MXC680MEFCSN30X50 Electronic | 315MXC680MEFCSN30X50-Komponenten |
| 315MXC680MEFCSN30X50 Bild | 315MXC680MEFCSN30X50 Aktie | 315MXC680MEFCSN30X50 Inventar | 315MXC680MEFCSN30X50 Neu | 315MXC680MEFCSN30X50 Hersteller |
| 315MXC680MEFCSN30X50 garantiert | 315MXC680MEFCSN30X50 RFQ | 315MXC680MEFCSN30X50 Online bestellen | | 315MXC680MEFCSN30X50 Original |

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