










| | |
|---|--|
|  | 50TXW390MEFC8X40 |
| | Hersteller-Teilenummer: 50TXW390MEFC8X40 Hersteller / Marke: Rubycon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 390UF 20% 50V RADIAL Datenblätter: 1.50TXW390MEFC8X40.pdf 2.50TXW390MEFC8X40.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 50TXW390MEFC8X40 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 390UF 20% 50V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 50V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | TXW |
| Brummstrom | 1.2265A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 10000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.138" (3.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.654" (42.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 390µF |
| Anwendungen | General Purpose |

50TXW390MEFC8X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 50TXW390MEFC8X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 50TXW390MEFC8X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 50TXW390MEFC8X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>50TXW680MEFC10X40 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>50TXW220MEFC6.3X50 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>50TXW470MEFC10X30 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>50TXW270MEFC8X30 Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 50V RADIAL</p> |
|  <p>50TXW220MEFC8X25 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>50TXW120MEFC6.3X30 Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>50TXW470MEFC8X50 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>50TXW180MEFC6.3X40 Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 50V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| 50TXW390MEFC8X40 Rubycon | 50TXW390MEFC8X40 Datenblatt | 50TXW390MEFC8X40-Datenblätter | 50TXW390MEFC8X40 PDF | Rubycon 50TXW390MEFC8X40 |
| 50TXW390MEFC8X40 Electronic | 50TXW390MEFC8X40-Komponenten | 50TXW390MEFC8X40-Verteiler | 50TXW390MEFC8X40-Bild | 50TXW390MEFC8X40-Teil |
| 50TXW390MEFC8X40 Preis | 50TXW390MEFC8X40 Hersteller | 50TXW390MEFC8X40 Bild | 50TXW390MEFC8X40 Aktie | 50TXW390MEFC8X40 Inventar |
| 50TXW390MEFC8X40 Neu | 50TXW390MEFC8X40 Original | 50TXW390MEFC8X40 garantiert | 50TXW390MEFC8X40 RFQ | 50TXW390MEFC8X40 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