










| | |
|---|---|
|  | 35MH722MEFCTZ6.3X7 |
| | Hersteller-Teilenummer: 35MH722MEFCTZ6.3X7 Hersteller / Marke: Rubycon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL Datenblätter: 1.35MH722MEFCTZ6.3X7.pdf 2.35MH722MEFCTZ6.3X7.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 | 35MH722MEFCTZ6.3X7 |
| Hersteller | Rubycon |
| Beschreibung | CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 35V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | MH7 |
| Brummstrom | 60mA |
| Polarisation | - |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 22µF |
| Anwendungen | General Purpose |

35MH722MEFCTZ6.3X7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 35MH722MEFCTZ6.3X7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 35MH722MEFCTZ6.3X7 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 35MH722MEFCTZ6.3X7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>35MH733MEFC6.3X7 Rubycon CAP ALUM RAD</p> |  <p>35MH74.7MEFCT54X7 Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>35MH74.7MEFCTZ4X7 Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>35MH722MEFC6.3X7 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p> |
|  <p>35MH747MEFC8X7 Rubycon CAP ALUM RAD</p> |  <p>35MH722MEFCTZ6.3X7 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>35MH722MEFC6.3X7 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>35MH74.7MEFC4X7 Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 35MH722MEFCTZ6.3X7 Rubycon | 35MH722MEFCTZ6.3X7 Datenblatt | 35MH722MEFCTZ6.3X7-Datenblätter | 35MH722MEFCTZ6.3X7 PDF | Rubycon 35MH722MEFCTZ6.3X7 |
| 35MH722MEFCTZ6.3X7 Electronic | 35MH722MEFCTZ6.3X7-Komponenten | 35MH722MEFCTZ6.3X7-Verteiler | 35MH722MEFCTZ6.3X7-Bild | 35MH722MEFCTZ6.3X7-Teil |
| 35MH722MEFCTZ6.3X7 Preis | 35MH722MEFCTZ6.3X7 Hersteller | 35MH722MEFCTZ6.3X7 Bild | 35MH722MEFCTZ6.3X7 Aktie | 35MH722MEFCTZ6.3X7 Inventar |
| 35MH722MEFCTZ6.3X7 Neu | 35MH722MEFCTZ6.3X7 Original | 35MH722MEFCTZ6.3X7 garantiert | 35MH722MEFCTZ6.3X7 RFQ | 35MH722MEFCTZ6.3X7 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