









| | |
|---|---|
|  | <p>SMG16VB822M20BLL</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SMG16VB822M20BLL</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | SMG16VB822M20BLL |
| Hersteller | Nippon Chemi-Con |
| Beschreibung | CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.787" Dia (20.00mm) |
| Serie | SMG |
| Brummstrom | 2.5A @ 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) | 1.181" (30.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 15.068 Ohm @ 120Hz |
| Kapazität | 8200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

SMG16VB822M20BLL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMG16VB822M20BLL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMG16VB822M20BLL 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 SMG16VB822M20BLL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>SMG200VB181M20ALL United Chemi-Con CAP ALUM 180UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>SMG200VB10RM10X12LL United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>SMG16VB682M16X31LL United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>SMG200VB221M18X35LL United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 200V RADIAL</p> |
|  <p>SMG16VB47RM5X11LL United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>SMG200VB101M16X25LL United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>SMG200VB101M20SLL United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>SMG16VB682M20ALL United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| SMG16VB822M20BLL Nippon Chemi-Con | SMG16VB822M20BLL Datenblatt | SMG16VB822M20BLL-Datenblätter | SMG16VB822M20BLL PDF | Nippon Chemi-Con |
| SMG16VB822M20BLL Electronic | SMG16VB822M20BLL-Komponenten | SMG16VB822M20BLL-Verteiler | SMG16VB822M20BLL-Bild | SMG16VB822M20BLL-Teil |
| SMG16VB822M20BLL Preis | SMG16VB822M20BLL Hersteller | SMG16VB822M20BLL Bild | SMG16VB822M20BLL Aktie | SMG16VB822M20BLL Inventar |
| SMG16VB822M20BLL Neu | SMG16VB822M20BLL Original | SMG16VB822M20BLL garantiert | SMG16VB822M20BLL RFQ | SMG16VB822M20BLL 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