












| | |
|---|--|
|  | <p>B41043A6106M</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: B41043A6106M</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  B41043A6106M.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | B41043A6106M |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 50V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | B41043 |
| Brummstrom | 31.35mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.079" (2.00mm) |
| Scheinwiderstand | 1.4 Ohm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.492" (12.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B41043A6106M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41043A6106M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41043A6106M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41043A6106M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>B41043A5686M EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>B41043A6105M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>B41043A5826M EPCOS (TDK) CAP ALUM 82UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>B41043A6107M EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p> |
|  <p>B41043A5827M EPCOS (TDK) CAP ALUM 820UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>B41043A6108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>B41043A6128M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>B41043A6126M EPCOS (TDK) CAP ALUM 12UF 20% 50V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| B41043A6106M EPCOS | B41043A6106M Datenblatt | B41043A6106M-Datenblätter | B41043A6106M PDF | EPCOS B41043A6106M |
| B41043A6106M Electronic | B41043A6106M-Komponenten | B41043A6106M-Verteiler | B41043A6106M-Bild | B41043A6106M-Teil |
| B41043A6106M Preis | B41043A6106M Hersteller | B41043A6106M Bild | B41043A6106M Aktie | B41043A6106M Inventar |
| B41043A6106M Neu | B41043A6106M Original | B41043A6106M garantiert | B41043A6106M RFQ | B41043A6106M 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