










| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | B43504E107M60 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B43504E107M60 |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  B43504E107M60.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | B43504E107M60 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 420V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.866" Dia (22.00mm) |
| Serie | B43504 |
| Brummstrom | 650mA @ 100Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 3000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | 1.6 Ohm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.465" (37.20mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1.35 Ohm @ 100Hz |
| Kapazität | 100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B43504E107M60 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43504E107M60-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43504E107M60 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43504E107M60 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>B43504E107M82 EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p> |  <p>B43504E107M62 EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p> |  <p>B43504E107M80 EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p> |  <p>B43504E0397M002 EPCOS CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP</p> |
|  <p>B43504E107M EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p> |  <p>B43504E107M67 EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p> |  <p>B43504E0397M000 EPCOS CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP</p> |  <p>B43504E107M2 EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| B43504E107M60 EPCOS | B43504E107M60 Datenblatt | B43504E107M60-Datenblätter | B43504E107M60 PDF | EPCOS B43504E107M60 |
| B43504E107M60 Electronic | B43504E107M60-Komponenten | B43504E107M60-Verteiler | B43504E107M60-Bild | B43504E107M60-Teil |
| B43504E107M60 Preis | B43504E107M60 Hersteller | B43504E107M60 Bild | B43504E107M60 Aktie | B43504E107M60 Inventar |
| B43504E107M60 Neu | B43504E107M60 Original | B43504E107M60 garantiert | B43504E107M60 RFQ | B43504E107M60 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