












| | |
|--|--|
|  | B43504E227M80 |
| | Hersteller-Teilenummer: B43504E227M80 |
|  | Hersteller / Marke: EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP |
| Datenblätter:  B43504E227M80.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 | B43504E227M80 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 420V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.181" Dia (30.00mm) |
| Serie | B43504 |
| Brummstrom | 1.12A @ 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 | 730 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.465" (37.20mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 610 mOhm @ 100Hz |
| Kapazität | 220µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B43504E227M80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43504E227M80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43504E227M80 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43504E227M80 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>B43504E2397M002 EPCOS CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP</p> |  <p>B43504E227M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP</p> |  <p>B43504E227M60 EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP</p> |  <p>B43504E227M62 EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP</p> |
|  <p>B43504E227M2 EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP</p> |  <p>B43504E2397M EPCOS (TDK) CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP</p> |  <p>B43504E227M67 EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP</p> |  <p>B43504E227M82 EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| B43504E227M80 EPCOS | B43504E227M80 Datenblatt | B43504E227M80-Datenblätter | B43504E227M80 PDF | EPCOS B43504E227M80 |
| B43504E227M80 Electronic | B43504E227M80-Komponenten | B43504E227M80-Verteiler | B43504E227M80-Bild | B43504E227M80-Teil |
| B43504E227M80 Preis | B43504E227M80 Hersteller | B43504E227M80 Bild | B43504E227M80 Aktie | B43504E227M80 Inventar |
| B43504E227M80 Neu | B43504E227M80 Original | B43504E227M80 garantiert | B43504E227M80 RFQ | B43504E227M80 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