












| | |
|---|--|
|  | B43501A1337M62 |
| | Hersteller-Teilenummer: B43501A1337M62 |
|  | Hersteller / Marke: EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP |
| Datenblätter:  B43501A1337M62.pdf | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | B43501A1337M62 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 160V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.866" Dia (22.00mm) |
| Serie | B43501 |
| Brummstrom | 1.43A @ 100Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In - 3 Lead |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 10000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | 490 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.260" (32.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 350 mOhm @ 100Hz |
| Kapazität | 330µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B43501A1337M62 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43501A1337M62-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43501A1337M62 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43501A1337M62 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>B43501A1337M60 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP</p> |  <p>B43501A1337M67 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP</p> |  <p>B43501A1337M82 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP</p> |  <p>B43501A1337M80 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP</p> |
|  <p>B43501A1337M87 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP</p> |  <p>B43501A1337M007 EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP</p> |  <p>B43501A1337M002 EPCOS CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP</p> |  <p>B43501A1337M7 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 160V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| B43501A1337M62 EPCOS | B43501A1337M62 Datenblatt | B43501A1337M62-Datenblätter | B43501A1337M62 PDF | EPCOS B43501A1337M62 |
| B43501A1337M62 Electronic | B43501A1337M62-Komponenten | B43501A1337M62-Verteiler | B43501A1337M62-Bild | B43501A1337M62-Teil |
| B43501A1337M62 Preis | B43501A1337M62 Hersteller | B43501A1337M62 Bild | B43501A1337M62 Aktie | B43501A1337M62 Inventar |
| B43501A1337M62 Neu | B43501A1337M62 Original | B43501A1337M62 garantiert | B43501A1337M62 RFQ | B43501A1337M62 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