











| | |
|---|--|
|  | <h2>107TTA250M</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 107TTA250M</p> <p>Hersteller / Marke: Illinois Capacitor</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 250V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  107TTA250M.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | 107TTA250M |
| Hersteller | Illinois Capacitor |
| Beschreibung | CAP ALUM 100UF 20% 250V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 250V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia x 1.614" L (16.00mm x 41.00mm) |
| Serie | TTA |
| Brummstrom | 450mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 3.316 Ohm @ 120Hz |
| Kapazität | 100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

107TTA250M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 107TTA250M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 107TTA250M Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 107TTA250M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>107TTA350M Illinois Capacitor AXIAL E-CAP</p> |  <p>107TXK250M Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p> |  <p>107TXK400M Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 400V T/H</p> |  <p>107TTA100MSD ILLINOIS 107TTA100MSD ILLINOIS</p> |
|  <p>107TTA050M Illinois Capacitor AXIAL E-CAP</p> |  <p>107TTA063M Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 63V AXIAL</p> |  <p>107TTA160M Illinois Capacitor CAP ALUM 100UF 20% 160V AXIAL</p> |  <p>107TTA450M Illinois Capacitor AXIAL E-CAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------------|
| 107TTA250M Illinois Capacitor | 107TTA250M Datenblatt | 107TTA250M-Datenblätter | 107TTA250M PDF | Illinois Capacitor 107TTA250M |
| 107TTA250M Electronic | 107TTA250M-Komponenten | 107TTA250M-Verteiler | 107TTA250M-Bild | 107TTA250M-Teil |
| 107TTA250M Preis | 107TTA250M Hersteller | 107TTA250M Bild | 107TTA250M Aktie | 107TTA250M Inventar |
| 107TTA250M Neu | 107TTA250M Original | 107TTA250M garantiert | 107TTA250M RFQ | 107TTA250M 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