











| | |
|---|--|
|  | <p>MAL212323681</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAL212323681</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 6.3V AXIAL</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  MAL212323681.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | MAL212323681 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP ALUM 680UF 20% 6.3V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 6.3V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.406" Dia x 1.260" L (10.30mm x 32.00mm) |
| Serie | 123 SAL-A |
| Brummstrom | 680mA @ 100Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 20000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | 300 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 550 mOhm @ 100Hz |
| Kapazität | 680µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MAL212323681 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212323681-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212323681 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAL212323681 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAL212323479 Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 6.3V AXIAL</p> |  <p>MAL212323689E3 Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 6.3V AXIAL</p> |  <p>MAL212323479E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 6.3V AXIAL</p> |  <p>MAL212323479 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 6.3V AXIAL</p> |
|  <p>MAL212323681 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 6.3V AXIAL</p> |  <p>MAL212323689 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 6.3V AXIAL</p> |  <p>MAL212323681E3 Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 6.3V AXIAL</p> |  <p>MAL212323479E3 Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 6.3V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| MAL212323681 Angstrom / Vishay | MAL212323681 Datenblatt | MAL212323681-Datenblätter | MAL212323681 PDF | Angstrom / Vishay MAL212323681 |
| MAL212323681 Electronic | MAL212323681-Komponenten | MAL212323681-Verteiler | MAL212323681-Bild | MAL212323681-Teil |
| MAL212323681 Preis | MAL212323681 Hersteller | MAL212323681 Bild | MAL212323681 Aktie | MAL212323681 Inventar |
| MAL212323681 Neu | MAL212323681 Original | MAL212323681 garantiert | MAL212323681 RFQ | MAL212323681 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