


| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">BFC238333912</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC238333912</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 9100PF 5% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC238333912.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|----------------------------------------|
| Teilenummer | BFC238333912 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 9100PF 5% 1KVDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1000V (1kV) |
| Nennspannung - AC | 350V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm) |
| Serie | MMKP383 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.512" (13.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 9100pF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC238333912 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238333912-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238333912 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 BFC238333912 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p>  <p>BFC238333752 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 7500PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC238333822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC238334104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC238333822 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC238334103 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC238333752 Vishay BC Components CAP FILM 7500PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC238334104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC RADIAL</p> |  <p>BFC238334103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC238333912 Angstrom / Vishay | BFC238333912 Datenblatt | BFC238333912-Datenblätter | BFC238333912 PDF | Angstrom / Vishay BFC238333912 |
| BFC238333912 Electronic | BFC238333912-Komponenten | BFC238333912-Verteiler | BFC238333912-Bild | BFC238333912-Teil |
| BFC238333912 Preis | BFC238333912 Hersteller | BFC238333912 Bild | BFC238333912 Aktie | BFC238333912 Inventar |
| BFC238333912 Neu | BFC238333912 Original | BFC238333912 garantiert | BFC238333912 RFQ | BFC238333912 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