







| | |
|---|--|
|  | <p>BFC237944513</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237944513</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.051UF 5% 250VDC RAD</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  BFC237944513.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> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BFC237944513 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.051UF 5% 250VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 160V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm) |
| Serie | MKP379 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.394" (10.00mm) |
| Eigenschaften | Long Life |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.051µF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

BFC237944513 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237944513-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237944513 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 BFC237944513 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BFC237944474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237944513 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.051UF 5% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC237944563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC237944434 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.43UF 5% 250VDC RADIAL</p> |
|  <p>BFC237944514 Vishay BC Components CAP FILM 0.51UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237944473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p> |  <p>BFC237944474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>BFC237944473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BFC237944513 Angstrom / Vishay | BFC237944513 Datenblatt | BFC237944513-Datenblätter | BFC237944513 PDF | Angstrom / Vishay BFC237944513 |
| BFC237944513 Electronic | BFC237944513-Komponenten | BFC237944513-Verteiler | BFC237944513-Bild | BFC237944513-Teil |
| BFC237944513 Preis | BFC237944513 Hersteller | BFC237944513 Bild | BFC237944513 Aktie | BFC237944513 Inventar |
| BFC237944513 Neu | BFC237944513 Original | BFC237944513 garantiert | BFC237944513 RFQ | BFC237944513 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