









| | |
|---|--|
|  | <p>04023J1R1ABSTR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 04023J1R1ABSTR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP THIN FILM 1.1PF 25V 0402</p> <hr/> <p>Datenblätter:  04023J1R1ABSTR.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 | 04023J1R1ABSTR |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP THIN FILM 1.1PF 25V 0402 |
| Kategorie | Kondensatoren > Dünnschichtkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Toleranz | ±0.05pF |
| Größe / Dimension | 0.039" L x 0.022" W (1.00mm x 0.55mm) |
| Serie | Accu-P® |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0402 (1005 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.020" (0.50mm) |
| Eigenschaften | RF, High Q, Low Loss |
| Kapazität | 1.1pF |

04023J1R1ABSTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 04023J1R1ABSTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 04023J1R1ABSTR AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 04023J1R1ABSTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>04023J1R1ABWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1.1PF 25V 0402</p> |  <p>04023J1R1BBSTR/500 AVX Corporation CAP THIN FILM 1.1PF 25V 0402</p> |  <p>04023J1R1BBSTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1.1PF 25V 0402</p> |  <p>04023J1R0PBSTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1PF 25V 0402</p> |
|  <p>04023J1R1BBWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1.1PF 25V 0402</p> |  <p>04023J1R1QBWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1.1PF 25V 0402</p> |  <p>04023J1R0PBSTR\500 AVX Corporation CAP THIN FILM 1PF 25V 0402</p> |  <p>04023J1R0BBWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1PF 25V 0402</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 04023J1R1ABSTR AVX Corporation | 04023J1R1ABSTR Datenblatt | 04023J1R1ABSTR-Datenblätter | 04023J1R1ABSTR PDF | AVX Corporation 04023J1R1ABSTR |
| 04023J1R1ABSTR Electronic | 04023J1R1ABSTR-Komponenten | 04023J1R1ABSTR-Verteiler | 04023J1R1ABSTR-Bild | 04023J1R1ABSTR-Teil |
| 04023J1R1ABSTR Preis | 04023J1R1ABSTR Hersteller | 04023J1R1ABSTR Bild | 04023J1R1ABSTR Aktie | 04023J1R1ABSTR Inventar |
| 04023J1R1ABSTR Neu | 04023J1R1ABSTR Original | 04023J1R1ABSTR garantiert | 04023J1R1ABSTR RFQ | 04023J1R1ABSTR 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