


| | |
|---|---|
|  | <p>06031J1R2BAWTR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 06031J1R2BAWTR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP THIN FILM 1.2PF 100V 0603</p> <hr/> <p>Datenblätter:  06031J1R2BAWTR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | 06031J1R2BAWTR |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP THIN FILM 1.2PF 100V 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Dünnschichtkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±0.1pF |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm) |
| Serie | Accu-F® |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.029" (0.73mm) |
| Eigenschaften | RF, High Q, Low Loss |
| Kapazität | 1.2pF |

06031J1R2BAWTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 06031J1R2BAWTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 06031J1R2BAWTR 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 06031J1R2BAWTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>06031J1R0BAWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1PF 100V 0603</p> |  <p>06031J1R4BAWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1.4PF 100V 0603</p> |  <p>06031J1R4BBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1.4PF 100V 0603</p> |  <p>06031J1R2BAWTR\3 AVX Corporation CAP THIN FILM 1.2PF 100V 0603</p> |
|  <p>06031J1R3ABTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1.3PF 100V 0603</p> |  <p>06031J1R3BAWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1.3PF 100V 0603</p> |  <p>06031J1R0BBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1PF 100V 0603</p> |  <p>06031J1R1BBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 1.1PF 100V 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 06031J1R2BAWTR AVX Corporation | 06031J1R2BAWTR Datenblatt | 06031J1R2BAWTR-Datenblätter | 06031J1R2BAWTR PDF | AVX Corporation 06031J1R2BAWTR |
| 06031J1R2BAWTR Electronic | 06031J1R2BAWTR-Komponenten | 06031J1R2BAWTR-Verteiler | 06031J1R2BAWTR-Bild | 06031J1R2BAWTR-Teil |
| 06031J1R2BAWTR Preis | 06031J1R2BAWTR Hersteller | 06031J1R2BAWTR Bild | 06031J1R2BAWTR Aktie | 06031J1R2BAWTR Inventar |
| 06031J1R2BAWTR Neu | 06031J1R2BAWTR Original | 06031J1R2BAWTR garantiert | 06031J1R2BAWTR RFQ | 06031J1R2BAWTR 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