











|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>BN104K0223K--</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BN104K0223K--</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BN104K0223K--.pdf</a></p> |
|   | <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>  |
|   | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>  |
|   | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |

Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | BN104K0223K--                                       |
| Hersteller                         | AVX Corporation                                     |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD                     |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren                   |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Nennspannung - DC                  | 630V  |
| Nennspannung - AC                  | 220V  |
| Toleranz                           | ±10%  |
| Beendigung                         | PC Pins   |
| Größe / Dimension                  | 0.500" L x 0.205" W (12.70mm x 5.20mm)              |
| Serie                              | BN  |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)                                    |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.402" (10.20mm)                                    |
| Eigenschaften                      | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                               |
| Kapazität                          | 0.022µF   |
| Anwendungen                        | High Pulse, DV/DT                                   |

BN104K0223K-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BN104K0223K--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BN104K0223K-- 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 BN104K0223K-- E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BN104K0473J--</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BN104I0683J--</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>BN104I0473KEN</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BN104K0472K--</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP FILM 4700PF 10% 630VDC<br/>RAD</p>  |
|  <p><b>BN104K0473KEN</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC<br/>RAD</p>             |  <p><b>BN104I0473K--</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>BN104K0223J--</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>BN104K0103K--</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP FILM 10000PF 10% 630VDC<br/>RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                          |                           |                     |                                |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------|--------------------------------|
| BN104K0223K-- AVX Corporation | BN104K0223K-- Datenblatt | BN104K0223K--Datenblätter | BN104K0223K-- PDF   | AVX Corporation BN104K0223K--  |
| BN104K0223K-- Electronic      | BN104K0223K--Komponenten | BN104K0223K--Verteiler    | BN104K0223K--Bild   | BN104K0223K--Teil              |
| BN104K0223K-- Preis           | BN104K0223K-- Hersteller | BN104K0223K-- Bild        | BN104K0223K-- Aktie | BN104K0223K-- Inventar         |
| BN104K0223K-- Neu             | BN104K0223K-- Original   | BN104K0223K-- garantiert  | BN104K0223K-- RFQ   | BN104K0223K-- Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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