












| | | |
|---|--|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">AR215F104K4R</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | AR215F104K4R |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.1UF 50V X8R RADIAL |
| Datenblätter: |  AR215F104K4R.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | AR215F104K4R |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.1UF 50V X8R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X8R |
| Größe / Dimension | 0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm) |
| Serie | SkyCap® AR |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.231" (5.86mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | Automotive |

AR215F104K4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AR215F104K4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AR215F104K4R 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 AR215F104K4R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>AR215C224K4R AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p> |  <p>AR215F102K4R AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X8R RADIAL</p> |  <p>AR215F103K4R AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X8R RADIAL</p> |  <p>AR215F223K4R AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X8R RADIAL</p> |
|  <p>AR215C222K4R AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL</p> |  <p>AR215C473K4R AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p> |  <p>AR215F334K4R AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8R RADIAL</p> |  <p>AR215F473K4R AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X8R RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| AR215F104K4R AVX Corporation | AR215F104K4R Datenblatt | AR215F104K4R-Datenblätter | AR215F104K4R PDF | AVX Corporation AR215F104K4R |
| AR215F104K4R Electronic | AR215F104K4R-Komponenten | AR215F104K4R-Verteiler | AR215F104K4R-Bild | AR215F104K4R-Teil |
| AR215F104K4R Preis | AR215F104K4R Hersteller | AR215F104K4R Bild | AR215F104K4R Aktie | AR215F104K4R Inventar |
| AR215F104K4R Neu | AR215F104K4R Original | AR215F104K4R garantiert | AR215F104K4R RFQ | AR215F104K4R 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