









| | |
|---|---|
|  | <p>3640AC104MAT9A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 3640AC104MAT9A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 1KV X7R 3640</p> <p>Datenblätter: 1.3640AC104MAT9A.pdf 2.3640AC104MAT9A.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> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | 3640AC104MAT9A |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.1UF 1KV X7R 3640 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.100" (2.54mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.360" L x 0.402" W (9.14mm x 10.20mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 3640 (9110 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

3640AC104MAT9A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3640AC104MAT9A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3640AC104MAT9A 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 3640AC104MAT9A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>3640AC104KAT9A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 1KV X7R 3640</p> |  <p>3640AC104MAT3A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 1KV X7R 3640</p> |  <p>3640AC104MAT9A\SB AVX Corporation CAP CER 0.1UF 1KV X7R 3640</p> |  <p>3640AC104ZAT9A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 1KV X7R 3640</p> |
|  <p>3640AC104KATWE AVX Corporation CAP CER 0.1UF 1KV X7R 3640</p> |  <p>3640AC124KAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 0.12UF 1KV X7R 3640</p> |  <p>3640AC104ZATRE AVX Corporation CAP CER 0.1UF 1KV X7R 3640</p> |  <p>3640AC104ZAT3A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 1KV X7R 3640</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 3640AC104MAT9A AVX Corporation | 3640AC104MAT9A Datenblatt | 3640AC104MAT9A-Datenblätter | 3640AC104MAT9A PDF | AVX Corporation 3640AC104MAT9A |
| 3640AC104MAT9A Electronic | 3640AC104MAT9A-Komponenten | 3640AC104MAT9A-Verteiler | 3640AC104MAT9A-Bild | 3640AC104MAT9A-Teil |
| 3640AC104MAT9A Preis | 3640AC104MAT9A Hersteller | 3640AC104MAT9A Bild | 3640AC104MAT9A Aktie | 3640AC104MAT9A Inventar |
| 3640AC104MAT9A Neu | 3640AC104MAT9A Original | 3640AC104MAT9A garantiert | 3640AC104MAT9A RFQ | 3640AC104MAT9A 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