












| | |
|---|--|
|  | <p>M39014/22-3182</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: M39014/22-3182</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V BX 2-DIP</p> |
| | <p>Datenblätter:  M39014/22-3182.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | M39014/22-3182 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.022UF 50V BX 2-DIP |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | BX |
| Größe / Dimension | 0.260" L x 0.092" W (6.60mm x 2.34mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-39014, CKR22 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 2-DIP |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | 0.325" (8.25mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.175" (4.45mm) |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | M (1%) |
| Kapazität | 0.022µF |
| Anwendungen | General Purpose |

M39014/22-3182 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/22-3182-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/22-3182 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 M39014/22-3182 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>M39014/22-3256-TUBE AVX Corporation CAP CER 1UF 50V BR 2-DIP</p> |  <p>M39014/22-3556-TUBE AVX Corporation CAP CER 1UF 50V BR 2-DIP</p> |  <p>M39014/22-1156 AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 2-DIP</p> |  <p>M39014/22-3777 AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V BX 2-DIP</p> |
|  <p>M39014/22-3495 AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V BX 2-DIP</p> |  <p>M39014/22-3712 AVX Corporation CAP CER 1200PF 100V NP0 2-DIP</p> |  <p>M39014/22-1150-TUBE AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V BR 2-DIP</p> |  <p>M39014/22-1161 AVX Corporation CAP CER 680PF 200V NP0 2-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| M39014/22-3182 AVX Corporation | M39014/22-3182 Datenblatt | M39014/22-3182-Datenblätter | M39014/22-3182 PDF | AVX Corporation M39014/22-3182 |
| M39014/22-3182 Electronic | M39014/22-3182-Komponenten | M39014/22-3182-Verteiler | M39014/22-3182-Bild | M39014/22-3182-Teil |
| M39014/22-3182 Preis | M39014/22-3182 Hersteller | M39014/22-3182 Bild | M39014/22-3182 Aktie | M39014/22-3182 Inventar |
| M39014/22-3182 Neu | M39014/22-3182 Original | M39014/22-3182 garantiert | M39014/22-3182 RFQ | M39014/22-3182 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