

| | |
|---|---|
|  | <p>SQCAEM0R8CAJWE</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SQCAEM0R8CAJWE</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.8PF 150V 0605</p> <p>Datenblätter:  SQCAEM0R8CAJWE.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>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |




Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | SQCAEM0R8CAJWE |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.8PF 150V 0605 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 150V |
| Toleranz | ±0.25pF |
| Dicke (max) | 0.022" (0.57mm) |
| Temperaturkoeffizient | M |
| Größe / Dimension | 0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm) |
| Serie | SQ |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tray - Waffle |
| Verpackung / Gehäuse | 0605 (1613 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Q, Low Loss |
| Kapazität | 0.8pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

SQCAEM0R8CAJWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCAEM0R8CAJWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCAEM0R8CAJWE 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 SQCAEM0R8CAJWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SQCAEM0R9BAJWE AVX Corporation CAP CER 0.9PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R7CATME AVX Corporation CAP CER 0.7PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R8BATME\500 AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R9BAJME\500 AVX Corporation CAP CER 0.9PF 150V 0605</p> |
|  <p>SQCAEM0R8BAJME\500 AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R8BAJME AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R8CATME AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R9BATME\500 AVX Corporation CAP CER 0.9PF 150V 0605</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| SQCAEM0R8CAJWE AVX Corporation | SQCAEM0R8CAJWE Datenblatt | SQCAEM0R8CAJWE-Datenblätter | SQCAEM0R8CAJWE PDF | AVX Corporation SQCAEM0R8CAJWE |
| SQCAEM0R8CAJWE Electronic | SQCAEM0R8CAJWE-Komponenten | SQCAEM0R8CAJWE-Verteiler | SQCAEM0R8CAJWE-Bild | SQCAEM0R8CAJWE-Teil |
| SQCAEM0R8CAJWE Preis | SQCAEM0R8CAJWE Hersteller | SQCAEM0R8CAJWE Bild | SQCAEM0R8CAJWE Aktie | SQCAEM0R8CAJWE Inventar |
| SQCAEM0R8CAJWE Neu | SQCAEM0R8CAJWE Original | SQCAEM0R8CAJWE garantiert | SQCAEM0R8CAJWE RFQ | SQCAEM0R8CAJWE 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