

|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>AQ12EM6R2BAJME\250V</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.2PF 150V 0606</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |









### Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V</a>                     |
| Hersteller               | <a href="#">AVX Corporation</a>                         |
| Beschreibung             | CAP CER 6.2PF 150V 0606                                 |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert      | 150V  |
| Toleranz                 | ±0.1pF  |
| Dicke (max)              | 0.057" (1.45mm)   |
| Temperaturkoeffizient    | M   |
| Größe / Dimension        | 0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm)                   |
| Serie                    | AQ  |
| Bewertungen              | -   |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse     | 0606 (1616 Metric)                                      |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 175°C   |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                                     |
| Leitungsstil             | -   |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Höhe - eingesteckt (max) | -   |
| Eigenschaften            | High Q, Low Loss  |
| Kapazität                | 6.2pF   |
| Anwendungen              | RF, Microwave, High Frequency                           |

AQ12EM6R2BAJME\250V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM6R2BAJME\250V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM6R2BAJME\250V 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 AQ12EM6R2BAJME\250V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>AQ12EM6R2BAJWE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 6.2PF 150V 0606</p> |  <p><b>AQ12EM6R2BAJME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 6.2PF 150V 0606</p> |  <p><b>AQ12EM6R2BAJME\500</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 6.2PF 150V 0606</p> |  <p><b>AQ12EM680KAJWE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 68PF 150V 0606</p> |
|  <p><b>AQ12EM6R2BAJBE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 6.2PF 150V 0606</p>              |  <p><b>AQ12EM680JAJWE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 68PF 150V 0606</p>  |  <p><b>AQ12EM6R2CAJWE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 6.2PF 150V 0606</p>     |  <p><b>AQ12EM680KAJME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 68PF 150V 0606</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
| <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V AVX Corporation</a> | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V Datenblatt</a>       | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V-Datenblätter</a> | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V PDF</a>        | <a href="#">AVX Corporation</a>                |
| <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V Electronic</a>      | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V-Komponenten</a>      | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V-Verteiler</a>    | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V-Bild</a>       | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V-Teil</a>       |
| <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V Aktie</a>           | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V Inventar</a>         | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V Preis</a>        | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V Hersteller</a> | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V Bild</a>       |
| <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V RFQ</a>             | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V Online bestellen</a> | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V Neu</a>          | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V Original</a>   | <a href="#">AQ12EM6R2BAJME\250V garantiert</a> |

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