









| | | |
|---|---|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">EXV106M016S9BAA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | EXV106M016S9BAA |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 16VDC 4 |
| Datenblätter: |  EXV106M016S9BAA.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EXV106M016S9BAA |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 16VDC 4 |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | 0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm) |
| Größe / Dimension | 0.157" Dia (4.00mm) |
| Serie | Automotive, AEC-Q200, EXV |
| Brummstrom | 63mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | - |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - SMD |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 3000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | 1.93 Ohm @ 100kHz |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.222" (5.65mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | Audio, Automotive |

EXV106M016S9BAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXV106M016S9BAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXV106M016S9BAA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EXV106M016S9BAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>EXV105M050S9BAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 50VDC 4</p> |  <p>EXV106M016A9BAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 16VDC 4</p> |  <p>EXV106M050S9GAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 50VDC 6</p> |  <p>EXV106M025S9BAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 25VDC 4</p> |
|  <p>EXV106M016A9BAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 16VDC 4</p> |  <p>EXV105M050A9BAA KEMET CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD</p> |  <p>EXV106M050A9GAA KEMET CAP ALUM SMD 105C 10UF 50VDC</p> |  <p>EXV106M035S9DAA KEMET ALU ELECTROLYTIC SMD EXV 35VDC 5</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| EXV106M016S9BAA KEMET | EXV106M016S9BAA Datenblatt | EXV106M016S9BAA-Datenblätter | EXV106M016S9BAA PDF | KEMET EXV106M016S9BAA |
| EXV106M016S9BAA Electronic | EXV106M016S9BAA-Komponenten | EXV106M016S9BAA-Verteiler | EXV106M016S9BAA-Bild | EXV106M016S9BAA-Teil |
| EXV106M016S9BAA Preis | EXV106M016S9BAA Hersteller | EXV106M016S9BAA Bild | EXV106M016S9BAA Aktie | EXV106M016S9BAA Inventar |
| EXV106M016S9BAA Neu | EXV106M016S9BAA Original | EXV106M016S9BAA garantiert | EXV106M016S9BAA RFQ | EXV106M016S9BAA Online bestellen |