




|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">30D126M400EH2A</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 30D126M400EH2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 12UF 20% 400V THRU HOLE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">30D126M400EH2A.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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                        | 30D126M400EH2A  |
| Hersteller                         | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 12UF 20% 400V THRU HOLE                      |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren                |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Nennwert                | 400V  |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.433" Dia x 1.496" L (11.00mm x 38.00mm)             |
| Serie                              | 30D   |
| Bewertungen                        | -   |
| Polarisation                       | Polar   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial, Can  |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C   |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit    | 20 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 105°C                                      |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status    | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| detaillierte Beschreibung          | 12µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can |
| Kapazität                          | 12µF  |
| Anwendungen                        | General Purpose                                       |

30D126M400EH2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D126M400EH2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D126M400EH2A Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 30D126M400EH2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>30D108M063GK2A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 63V<br/>AXIAL</p> |  <p><b>30D108M063GK2AE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 63V<br/>AXIAL</p> |  <p><b>30D127M075DF2A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 120UF 20% 75V AXIAL</p>      |  <p><b>30D127M075DF2A</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 120UF 20% 75V AXIAL</p>                    |
|  <p><b>30D128M025EH2A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1200UF 20% 25V<br/>AXIAL</p>              |  <p><b>30D108M063GK2A</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 63V<br/>AXIAL</p>                 |  <p><b>30D108M040FK2A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 40V<br/>AXIAL</p> |  <p><b>30D128M016DH2A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1200UF 20% 16V<br/>AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| 30D126M400EH2A Electro-Films (EFI) / Vishay | 30D126M400EH2A Datenblatt  | 30D126M400EH2A-Datenblätter | 30D126M400EH2A PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay 30D126M400EH2A |
| 30D126M400EH2A Electronic                   | 30D126M400EH2A-Komponenten | 30D126M400EH2A-Verteiler    | 30D126M400EH2A-Bild  | 30D126M400EH2A-Teil                         |
| 30D126M400EH2A Preis                        | 30D126M400EH2A Hersteller  | 30D126M400EH2A Bild         | 30D126M400EH2A Aktie | 30D126M400EH2A Inventar                     |
| 30D126M400EH2A Neu                          | 30D126M400EH2A Original    | 30D126M400EH2A garantiert   | 30D126M400EH2A RFQ   | 30D126M400EH2A Online bestellen             |

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