	<p><b>30D107M100EF2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 30D107M100EF2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">30D107M100EF2A.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	30D107M100EF2A
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.433" Dia x 1.260" L (11.00mm x 32.00mm)
Serie	TE
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

30D107M100EF2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D107M100EF2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D107M100EF2A Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 30D107M100EF2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>30D107M100EF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>30D107M100DH2AE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>30D107M063DD5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>30D107M050DH2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 50V AXIAL</p>
 <p><b>30D107M160GK2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p><b>30D107M100EF2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>30D107M100DH2AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>30D107M160GK2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 160V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D107M100EF2A Vishay / Sprague	30D107M100EF2A Datenblatt	30D107M100EF2A-Datenblätter	30D107M100EF2A PDF	Vishay / Sprague 30D107M100EF2A
30D107M100EF2A Electronic	30D107M100EF2A-Komponenten	30D107M100EF2A-Verteiler	30D107M100EF2A-Bild	30D107M100EF2A-Teil
30D107M100EF2A Preis	30D107M100EF2A Hersteller	30D107M100EF2A Bild	30D107M100EF2A Aktie	30D107M100EF2A Inventar
30D107M100EF2A Neu	30D107M100EF2A Original	30D107M100EF2A garantiert	30D107M100EF2A RFQ	30D107M100EF2A 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