









	<h2 style="color: red;">500D108M035GH2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500D108M035GH2</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 35V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500D108M035GH2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	500D108M035GH2
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 35V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia x 1.496" L (16.00mm x 38.00mm)
Serie	500D
Brummstrom	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

500D108M035GH2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D108M035GH2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D108M035GH2 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 500D108M035GH2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>500D108M040EH2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>500D108M025FH2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>500D108M035GH2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>500D108M040FK2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 40V AXIAL</p>
 <p><b>500D108M025FH2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>500D108M050GK2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>500D108M016DH2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p><b>500D108M040FK2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 40V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500D108M035GH2 Vishay / Sprague	500D108M035GH2 Datenblatt	500D108M035GH2-Datenblätter	500D108M035GH2 PDF	Vishay / Sprague 500D108M035GH2
500D108M035GH2 Electronic	500D108M035GH2-Komponenten	500D108M035GH2-Verteiler	500D108M035GH2-Bild	500D108M035GH2-Teil
500D108M035GH2 Preis	500D108M035GH2 Hersteller	500D108M035GH2 Bild	500D108M035GH2 Aktie	500D108M035GH2 Inventar
500D108M035GH2 Neu	500D108M035GH2 Original	500D108M035GH2 garantiert	500D108M035GH2 RFQ	500D108M035GH2 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