









	<p><b>36DX332F350DF2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 36DX332F350DF2A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 350V SCREW</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">36DX332F350DF2A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	36DX332F350DF2A
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.079" Dia (78.20mm)
Serie	36DX
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.752" (146.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

36DX332F350DF2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DX332F350DF2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DX332F350DF2A 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 36DX332F350DF2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>36DX332F350DF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 350V SCREW</p>	 <p><b>36DX312F450DJ2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3100UF 450V SCREW</p>	 <p><b>36DX312F450DJ2B</b> Vishay Sprague CAP ALUM 3100UF 450V SCREW</p>	 <p><b>36DX332F350DF2C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 350V SCREW</p>
 <p><b>36DX332F350DF2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 3300UF 350V SCREW</p>	 <p><b>36DX312F450DJ2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 3100UF 450V SCREW</p>	 <p><b>36DX332F350DF2C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 3300UF 350V SCREW</p>	 <p><b>36DX332F350DF2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 350V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

36DX332F350DF2A Vishay / Sprague	36DX332F350DF2A Datenblatt	36DX332F350DF2A-Datenblätter	36DX332F350DF2A PDF	Vishay / Sprague 36DX332F350DF2A
36DX332F350DF2A Electronic	36DX332F350DF2A-Komponenten	36DX332F350DF2A-Verteiler	36DX332F350DF2A-Bild	36DX332F350DF2A-Teil
36DX332F350DF2A Preis	36DX332F350DF2A Hersteller	36DX332F350DF2A Bild	36DX332F350DF2A Aktie	36DX332F350DF2A Inventar
36DX332F350DF2A Neu	36DX332F350DF2A Original	36DX332F350DF2A garantiert	36DX332F350DF2A RFQ	36DX332F350DF2A Online bestellen

Contact us: **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