









	<p><b>36DY183F200DJ2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 36DY183F200DJ2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 18000UF 200V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">36DY183F200DJ2A.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	36DY183F200DJ2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 18000UF 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.079" Dia (78.20mm)
Serie	36DY
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	8.752" (222.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	18000µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	18000µF
Anwendungen	General Purpose

36DY183F200DJ2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DY183F200DJ2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DY183F200DJ2A 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 36DY183F200DJ2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>36DY184F6R3BM2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 180000UF 6.3V SCREW	 <b>36DY183F100DL2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 18000UF 100V SCREW	 <b>36DY184F050DJ2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 180000UF 50V SCREW	 <b>36DY183F100DL2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 18000UF 100V SCREW
 <b>36DY183F075BC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 18000UF 75V SCREW	 <b>36DY182F450CC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1800UF 450V SCREW	 <b>36DY183F200DJ2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 18000UF 200V SCREW	 <b>36DY184F6R3BM2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 180000UF 6.3V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DY183F200DJ2A Electro-Films (EFI) / Vishay	36DY183F200DJ2A Datenblatt	36DY183F200DJ2A-Datenblätter	36DY183F200DJ2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DY183F200DJ2A Electronic	36DY183F200DJ2A-Komponenten	36DY183F200DJ2A-Verteiler	36DY183F200DJ2A-Bild	36DY183F200DJ2A-Teil
36DY183F200DJ2A Preis	36DY183F200DJ2A Hersteller	36DY183F200DJ2A Bild	36DY183F200DJ2A Aktie	36DY183F200DJ2A Inventar
36DY183F200DJ2A Neu	36DY183F200DJ2A Original	36DY183F200DJ2A garantiert	36DY183F200DJ2A RFQ	36DY183F200DJ2A 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