









	<p><b>36DY182F350BF2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 36DY182F350BF2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1800UF 350V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">36DY182F350BF2A.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	36DY182F350BF2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.079" Dia (52.80mm)
Serie	36DY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	5.73A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	7.449A @ 1kHz
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	0.875" (22.22mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	5.752" (146.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	76 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	1800µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

36DY182F350BF2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DY182F350BF2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DY182F350BF2A 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 36DY182F350BF2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>36DY182F450CC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 450V SCREW	 <b>36DY154F60DJ2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150000UF 60V SCREW	 <b>36DY182F450CC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1800UF 450V SCREW	 <b>36DY182F350CL2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1800UF 350V SCREW
 <b>36DY182F350BF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1800UF 350V SCREW	 <b>36DY182F350CL2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 350V SCREW	 <b>36DY154F60DJ2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 150000UF 60V SCREW	 <b>36DY182F250AF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 250V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DY182F350BF2A Electro-Films (EFI) / Vishay	36DY182F350BF2A Datenblatt	36DY182F350BF2A-Datenblätter	36DY182F350BF2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DY182F350BF2A Electronic	36DY182F350BF2A-Komponenten	36DY182F350BF2A-Verteiler	36DY182F350BF2A-Bild	36DY182F350BF2A
36DY182F350BF2A Preis	36DY182F350BF2A Hersteller	36DY182F350BF2A Bild	36DY182F350BF2A Aktie	36DY182F350BF2A-Teil
36DY182F350BF2A Neu	36DY182F350BF2A Original	36DY182F350BF2A garantiert	36DY182F350BF2A RFQ	36DY182F350BF2A Inventar
				36DY182F350BF2A 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