









	<p>36DY312F200BC2B</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 36DY312F200BC2B</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3100UF 200V SCREW</p> <p>Datenblätter:  36DY312F200BC2B.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	36DY312F200BC2B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3100UF 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.079" Dia (52.80mm)
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	0.875" (22.22mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	4.252" (108.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3100µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3100µF
Anwendungen	General Purpose

36DY312F200BC2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DY312F200BC2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DY312F200BC2B 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 36DY312F200BC2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>36DY313F050BC2A Vishay Sprague CAP ALUM 31000UF 50V SCREW</p>	 <p>36DY273F050BL2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 27000UF 50V SCREW</p>	 <p>36DY331F450AB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 450V SCREW</p>	 <p>36DY331F450AB2A Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 450V SCREW</p>
 <p>36DY312F200BC2B Vishay Sprague CAP ALUM 3100UF 200V SCREW</p>	 <p>36DY313F050BC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 31000UF 50V SCREW</p>	 <p>36DY292F350DF2A Vishay Sprague CAP ALUM 2900UF 350V SCREW</p>	 <p>36DY274F025DF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 270000UF 25V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DY312F200BC2B Electro-Films (EFI) / Vishay	36DY312F200BC2B Datenblatt	36DY312F200BC2B-Datenblätter	36DY312F200BC2B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DY312F200BC2B Electronic	36DY312F200BC2B-Komponenten	36DY312F200BC2B-Verteiler	36DY312F200BC2B-Bild	36DY312F200BC2B-Teil
36DY312F200BC2B Preis	36DY312F200BC2B Hersteller	36DY312F200BC2B Bild	36DY312F200BC2B Aktie	36DY312F200BC2B Inventar
36DY312F200BC2B Neu	36DY312F200BC2B Original	36DY312F200BC2B garantiert	36DY312F200BC2B RFQ	36DY312F200BC2B 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