









	<p><b>36DX973G030DF2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 36DX973G030DF2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 97000UF 30V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  36DX973G030DF2A.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	36DX973G030DF2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 97000UF 30V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	30V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.079" Dia (78.20mm)
Serie	36DX
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.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	5.752" (146.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	97000µF 30V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	97000µF
Anwendungen	General Purpose

36DX973G030DF2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DX973G030DF2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DX973G030DF2A 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 36DX973G030DF2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>36DX991F350BC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 990UF 350V SCREW</p>	 <p><b>36DX990F450AA2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 99UF 450V SCREW</p>	 <p><b>36DX973G030DF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 97000UF 30V SCREW</p>	 <p><b>36DX982G100CC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 9800UF 100V SCREW</p>
 <p><b>36DX931F450CC2A</b> United Chemi-Con CAP ALUM 930UF 450V RADIAL</p>	 <p><b>36DX982G100CC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 9800UF 100V SCREW</p>	 <p><b>36DX931F450CC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 930UF 450V SCREW</p>	 <p><b>36DX990F450AA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 99UF 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DX973G030DF2A Electro-Films (EFI) / Vishay	36DX973G030DF2A Datenblatt	36DX973G030DF2A-Datenblätter	36DX973G030DF2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DX973G030DF2A Electronic	36DX973G030DF2A-Komponenten	36DX973G030DF2A-Verteiler	36DX973G030DF2A-Bild	36DX973G030DF2A-Teil
36DX973G030DF2A Preis	36DX973G030DF2A Hersteller	36DX973G030DF2A Bild	36DX973G030DF2A Aktie	36DX973G030DF2A Inventar
36DX973G030DF2A Neu	36DX973G030DF2A Original	36DX973G030DF2A garantiert	36DX973G030DF2A RFQ	36DX973G030DF2A 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