









	<p>36D122F450DF2A</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 36D122F450DF2A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 450V SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  36D122F450DF2A.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	36D122F450DF2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.079" Dia (78.20mm)
Serie	36D
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	1200µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

36D122F450DF2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36D122F450DF2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36D122F450DF2A 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 36D122F450DF2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  36D113G100DF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 11000UF 100V SCREW	 36D122F450DF2A Vishay Sprague CAP ALUM 1200UF 450V SCREW	 36D124G015DF2A Vishay Sprague CAP ALUM 120000UF 15V SCREW	 36D122F250BC2A Vishay Sprague CAP ALUM 1200UF 250V SCREW
 36D122F250BC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1200UF 250V SCREW	 36D123G040BC2A Vishay Sprague CAP ALUM 12000UF 40V SCREW	 36D123G050BE2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 12000UF 50V SCREW	 36D113G100DF2A Vishay Sprague CAP ALUM 11000UF 100V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36D122F450DF2A Electro-Films (EFI) / Vishay	36D122F450DF2A-Datenblatt	36D122F450DF2A-Datenblätter	36D122F450DF2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 36D122F450DF2A
36D122F450DF2A Electronic	36D122F450DF2A-Komponenten	36D122F450DF2A-Verteiler	36D122F450DF2A-Bild	36D122F450DF2A-Teil
36D122F450DF2A Preis	36D122F450DF2A Hersteller	36D122F450DF2A Bild	36D122F450DF2A Aktie	36D122F450DF2A Inventar
36D122F450DF2A Neu	36D122F450DF2A Original	36D122F450DF2A garantiert	36D122F450DF2A RFQ	36D122F450DF2A 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