









	<p>36DE523G030CB2B</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 36DE523G030CB2B</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 52000UF 30V SCREW</p> <p>Datenblätter:  36DE523G030CB2B.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	36DE523G030CB2B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 52000UF 30V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	30V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.579" Dia (65.50mm)
Serie	36DE
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	3.252" (82.60mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	52000µF 30V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	52000µF
Anwendungen	General Purpose

36DE523G030CB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DE523G030CB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DE523G030CB2B 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 36DE523G030CB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>36DE562G050AA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 50V SCREW</p>	 <p>36DE482G075EA2P Vishay Sprague CAP ALUM 4800UF 75V SCREW</p>	 <p>36DE473G050BF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47000UF 50V SCREW</p>	 <p>36DE562G050AA2A Vishay Sprague CAP ALUM 5600UF 50V SCREW</p>
 <p>36DE482G075EA2P Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4800UF 75V SCREW</p>	 <p>36DE493G060CF2A Vishay Sprague CAP ALUM 49000UF 60V SCREW</p>	 <p>36DE523G030CB2B Vishay Sprague CAP ALUM 52000UF 30V SCREW</p>	 <p>36DE493G060CF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 49000UF 60V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36DE523G030CB2B Electro-Films (EFI) / Vishay	36DE523G030CB2B Datenblatt	36DE523G030CB2B-Datenblätter	36DE523G030CB2B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
36DE523G030CB2B Electronic	36DE523G030CB2B-Komponenten	36DE523G030CB2B-Verteiler	36DE523G030CB2B-Bild	36DE523G030CB2B-Teil
36DE523G030CB2B Preis	36DE523G030CB2B Hersteller	36DE523G030CB2B Bild	36DE523G030CB2B Aktie	36DE523G030CB2B Inventar
36DE523G030CB2B Neu	36DE523G030CB2B Original	36DE523G030CB2B garantiert	36DE523G030CB2B RFQ	36DE523G030CB2B 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