









	<h2 style="color: #D9534F;">36D262G050AB2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 36D262G050AB2B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2600UF 50V SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  36D262G050AB2B.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	36D262G050AB2B
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 2600UF 50V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.453" Dia (36.90mm)
Serie	36D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.252" (82.60mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2600µF
Anwendungen	General Purpose

36D262G050AB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36D262G050AB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36D262G050AB2B Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 36D262G050AB2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>36D272G025AA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 25V SCREW</p>	 <p>36D253G075DC2B Vishay Sprague CAP ALUM 25000UF 75V SCREW</p>	 <p>36D262G050AB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2600UF 50V SCREW</p>	 <p>36D262G050AB2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2600UF 50V SCREW</p>
 <p>36D253G075DC2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25000UF 75V SCREW</p>	 <p>36D253G075DC2A Vishay Sprague CAP ALUM 25000UF 75V SCREW</p>	 <p>36D262G050AB2A Vishay Sprague CAP ALUM 2600UF 50V SCREW</p>	 <p>36D271F400AE2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 270UF 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

36D262G050AB2B Vishay / Sprague	36D262G050AB2B Datenblatt	36D262G050AB2B-Datenblätter	36D262G050AB2B PDF	Vishay / Sprague 36D262G050AB2B
36D262G050AB2B Electronic	36D262G050AB2B-Komponenten	36D262G050AB2B-Verteiler	36D262G050AB2B-Bild	36D262G050AB2B-Teil
36D262G050AB2B Preis	36D262G050AB2B Hersteller	36D262G050AB2B Bild	36D262G050AB2B Aktie	36D262G050AB2B Inventar
36D262G050AB2B Neu	36D262G050AB2B Original	36D262G050AB2B garantiert	36D262G050AB2B RFQ	36D262G050AB2B 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