









	<p><b>36DE603G100DJ2D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">36DE603G100DJ2D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 60000UF 100V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">36DE603G100DJ2D.pdf</a></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	36DE603G100DJ2D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 60000UF 100V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.079" Dia (78.20mm)
Serie	36DE
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	8.752" (222.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	60000µF
Anwendungen	General Purpose

36DE603G100DJ2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DE603G100DJ2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DE603G100DJ2D 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 36DE603G100DJ2D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>36DE582G075AB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 5800UF 75V SCREW</p>	 <p><b>36DE613G025BC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 61000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>36DE603G6R3AB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 60000UF 6.3V SCREW</p>	 <p><b>36DE603G6R3AB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 60000UF 6.3V SCREW</p>
 <p><b>36DE533G015AC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 53000UF 15V SCREW</p>	 <p><b>36DE613G025BC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 61000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>36DE562G050AA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 50V SCREW</p>	 <p><b>36DE603G100DJ2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 60000UF 100V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">36DE603G100DJ2D Vishay / Sprague</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D Datenblatt</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D-Datenblätter</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 36DE603G100DJ2D</a>
<a href="#">36DE603G100DJ2D Electronic</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D-Komponenten</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D-Verteiler</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D-Bild</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D-Teil</a>
<a href="#">36DE603G100DJ2D Preis</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D Hersteller</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D Bild</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D Aktie</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D Inventar</a>
<a href="#">36DE603G100DJ2D Neu</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D Original</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D garantiert</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D RFQ</a>	<a href="#">36DE603G100DJ2D Online bestellen</a>

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