









	<p><b>36D462G015AA2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 36D462G015AA2A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4600UF 15V SCREW</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">36D462G015AA2A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	36D462G015AA2A
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 4600UF 15V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	15V
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)	2.252" (57.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4600µF
Anwendungen	General Purpose

36D462G015AA2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36D462G015AA2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36D462G015AA2A 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 36D462G015AA2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>36D452G025AA2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4500UF 25V SCREW</p>	 <p><b>36D472F400DG2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 400V SCREW</p>	 <p><b>36D452F250DF2B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4500UF 250V SCREW</p>	 <p><b>36D472F400DG2D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 4700UF 400V SCREW</p>
 <p><b>36D473G025DC2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 47000UF 25V SCREW</p>	 <p><b>36D452G025AA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4500UF 25V SCREW</p>	 <p><b>36D462G015AA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4600UF 15V SCREW</p>	 <p><b>36D483G040DF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 48000UF 40V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

36D462G015AA2A Vishay / Sprague	36D462G015AA2A Datenblatt	36D462G015AA2A-Datenblätter	36D462G015AA2A PDF	Vishay / Sprague 36D462G015AA2A
36D462G015AA2A Electronic	36D462G015AA2A-Komponenten	36D462G015AA2A-Verteiler	36D462G015AA2A-Bild	36D462G015AA2A-Teil
36D462G015AA2A Preis	36D462G015AA2A Hersteller	36D462G015AA2A Bild	36D462G015AA2A Aktie	36D462G015AA2A Inventar
36D462G015AA2A Neu	36D462G015AA2A Original	36D462G015AA2A garantiert	36D462G015AA2A RFQ	36D462G015AA2A Online bestellen