









	<h2 style="color: #E67E22;">53D682G6R3GE6</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 53D682G6R3GE6
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 6.3V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">53D682G6R3GE6.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	53D682G6R3GE6
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 6.3V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.760" Dia x 1.142" L (19.30mm x 29.00mm)
Serie	53D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

53D682G6R3GE6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 53D682G6R3GE6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 53D682G6R3GE6 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 53D682G6R3GE6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>53D752G012JJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 7500UF 12V AXIAL</p>	 <p><b>53D682G6R3GE6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>53D682G025HL7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 6800UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>53D802G060MD7B</b> Vishay Sprague CAP ALUM 8000UF 60V AXIAL</p>
 <p><b>53D752G012JJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 7500UF 12V AXIAL</p>	 <p><b>53D682G050JP6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 6800UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>53D682G025HL7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>53D692G016HJ6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6900UF 16V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

53D682G6R3GE6 Vishay / Sprague	53D682G6R3GE6 Datenblatt	53D682G6R3GE6-Datenblätter	53D682G6R3GE6 PDF	Vishay / Sprague 53D682G6R3GE6
53D682G6R3GE6 Electronic	53D682G6R3GE6-Komponenten	53D682G6R3GE6-Verteiler	53D682G6R3GE6-Bild	53D682G6R3GE6-Teil
53D682G6R3GE6 Preis	53D682G6R3GE6 Hersteller	53D682G6R3GE6 Bild	53D682G6R3GE6 Aktie	53D682G6R3GE6 Inventar
53D682G6R3GE6 Neu	53D682G6R3GE6 Original	53D682G6R3GE6 garantiert	53D682G6R3GE6 RFQ	53D682G6R3GE6 Online bestellen

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