









	<h2 style="color: #E67E22;">53D682G050JP6</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: 53D682G050JP6</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 50V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  53D682G050JP6.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	53D682G050JP6
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.012" Dia x 2.642" L (25.70mm x 67.10mm)
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

53D682G050JP6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 53D682G050JP6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 53D682G050JP6 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 53D682G050JP6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>53D681F200JS6 Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 200V AXIAL</p>	 <p>53D692G016HJ6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6900UF 16V AXIAL</p>	 <p>53D682G025HL7 Vishay Sprague CAP ALUM 6800UF 25V AXIAL</p>	 <p>53D682G6R3GE6 Vishay Sprague CAP ALUM 6800UF 6.3V AXIAL</p>
 <p>53D682G025HL7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 25V AXIAL</p>	 <p>53D682G050JP6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 50V AXIAL</p>	 <p>53D681F063GE6 Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 63V AXIAL</p>	 <p>53D681F200JS6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 200V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

53D682G050JP6 Vishay / Sprague	53D682G050JP6 Datenblatt	53D682G050JP6-Datenblätter	53D682G050JP6 PDF	Vishay / Sprague 53D682G050JP6
53D682G050JP6 Electronic	53D682G050JP6-Komponenten	53D682G050JP6-Verteiler	53D682G050JP6-Bild	53D682G050JP6-Teil
53D682G050JP6 Preis	53D682G050JP6 Hersteller	53D682G050JP6 Bild	53D682G050JP6 Aktie	53D682G050JP6 Inventar
53D682G050JP6 Neu	53D682G050JP6 Original	53D682G050JP6 garantiert	53D682G050JP6 RFQ	53D682G050JP6 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