









	<h2 style="color: #E67E22;">53D821F200JT6</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: 53D821F200JT6</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 820UF 200V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  53D821F200JT6.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	53D821F200JT6
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 200V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.012" Dia x 3.642" L (25.70mm x 92.50mm)
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	820µF
Anwendungen	General Purpose

53D821F200JT6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 53D821F200JT6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 53D821F200JT6 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 53D821F200JT6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>53D802G060MD7B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 8000UF 60V AXIAL</p>	 <p>53D752G012JJ7 Vishay Sprague CAP ALUM 7500UF 12V AXIAL</p>	 <p>53D821F250KT6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 250V AXIAL</p>	 <p>53D821F250KT6 Vishay Sprague CAP ALUM 820UF 250V AXIAL</p>
 <p>53D692G016HJ6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6900UF 16V AXIAL</p>	 <p>53D822F016HJ6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 8200UF 16V AXIAL</p>	 <p>53D802G060MD7B Vishay Sprague CAP ALUM 8000UF 60V AXIAL</p>	 <p>53D752G012JJ7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 7500UF 12V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

53D821F200JT6 Vishay / Sprague	53D821F200JT6 Datenblatt	53D821F200JT6-Datenblätter	53D821F200JT6 PDF	Vishay / Sprague 53D821F200JT6
53D821F200JT6 Electronic	53D821F200JT6-Komponenten	53D821F200JT6-Verteiler	53D821F200JT6-Bild	53D821F200JT6-Teil
53D821F200JT6 Preis	53D821F200JT6 Hersteller	53D821F200JT6 Bild	53D821F200JT6 Aktie	53D821F200JT6 Inventar
53D821F200JT6 Neu	53D821F200JT6 Original	53D821F200JT6 garantiert	53D821F200JT6 RFQ	53D821F200JT6 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