









	<h2 style="color: red;">39D506F250JE6E3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 39D506F250JE6E3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 50UF 250V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  39D506F250JE6E3.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	39D506F250JE6E3
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 50UF 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.012" Dia x 1.142" L (25.70mm x 29.00mm)
Serie	39D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	50µF
Anwendungen	General Purpose

39D506F250JE6E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 39D506F250JE6E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 39D506F250JE6E3 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 39D506F250JE6E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>39D506F250JE6 Vishay Sprague CAP ALUM 50UF 250V AXIAL</p>	 <p>39D506F450JP6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 50UF 450V AXIAL</p>	 <p>39D506F350GP6 Vishay Sprague CAP ALUM 50UF 350V AXIAL</p>	 <p>39D506F250JE6E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 50UF 250V AXIAL</p>
 <p>39D506F150FJ6 Vishay Sprague CAP ALUM 50UF 150V AXIAL</p>	 <p>39D506F350GP6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 50UF 350V AXIAL</p>	 <p>39D506F150FJ6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 50UF 150V AXIAL</p>	 <p>39D506G050EE6 Vishay Sprague CAP ALUM 50UF 50V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

39D506F250JE6E3 Vishay / Sprague	39D506F250JE6E3 Datenblatt	39D506F250JE6E3-Datenblätter	39D506F250JE6E3 PDF	Vishay / Sprague 39D506F250JE6E3
39D506F250JE6E3 Electronic	39D506F250JE6E3-Komponenten	39D506F250JE6E3-Verteiler	39D506F250JE6E3-Bild	39D506F250JE6E3-Teil
39D506F250JE6E3 Preise	39D506F250JE6E3 Hersteller	39D506F250JE6E3 Bild	39D506F250JE6E3 Aktie	39D506F250JE6E3 Inventar
39D506F250JE6E3 Neu	39D506F250JE6E3 Original	39D506F250JE6E3 garantiert	39D506F250JE6E3 RFQ	39D506F250JE6E3 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