









	<h2 style="color: #E67E22;">500D207M6R3CB2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 500D207M6R3CB2A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 200UF 20% 6.3V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  500D207M6R3CB2A.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	500D207M6R3CB2A
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 200UF 20% 6.3V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.689" L (8.00mm x 17.50mm)
Serie	500D
Brummstrom	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	200µF
Anwendungen	General Purpose

500D207M6R3CB2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D207M6R3CB2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D207M6R3CB2A 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 500D207M6R3CB2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>500D207M6R3CB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 200UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p>500D206H200EH5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 200V AXIAL</p>	 <p>500D225M100BA2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p>500D207M6R3CB5T Vishay Sprague CAP ALUM 200UF 20% 6.3V AXIAL</p>
 <p>500D206H200EH5 Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 200V AXIAL</p>	 <p>500D207G050FF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 200UF 50V AXIAL</p>	 <p>500D225M100BA2 Vishay Sprague CAP ALUM 2.2UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p>500D225M200BB2A Vishay Sprague CAP ALUM 2.2UF 20% 200V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500D207M6R3CB2A Vishay / Sprague	500D207M6R3CB2A Datenblatt	500D207M6R3CB2A-Datenblätter	500D207M6R3CB2A PDF	Vishay / Sprague 500D207M6R3CB2A
500D207M6R3CB2A Electronic	500D207M6R3CB2A-Komponenten	500D207M6R3CB2A-Verteiler	500D207M6R3CB2A-Bild	500D207M6R3CB2A-Teil
500D207M6R3CB2A Preis	500D207M6R3CB2A Hersteller	500D207M6R3CB2A Bild	500D207M6R3CB2A Aktie	500D207M6R3CB2A Inventar
500D207M6R3CB2A Neu	500D207M6R3CB2A Original	500D207M6R3CB2A garantiert	500D207M6R3CB2A RFQ	500D207M6R3CB2A 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