









	<p><b>500D207M6R3CB2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500D207M6R3CB2A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 200UF 20% 6.3V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500D207M6R3CB2A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	500D207M6R3CB2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 200UF 20% 6.3V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.689" L (8.00mm x 17.50mm)
Serie	500D
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	200µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
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 Electro-Films (EFI) / Vishay 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><b>500D207G050FF2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 200UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>500D206H200EH5</b> Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 200V AXIAL</p>	 <p><b>500D207M6R3CB5T</b> Vishay Sprague CAP ALUM 200UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>500D207M6R3CB5T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 200UF 20% 6.3V AXIAL</p>
 <p><b>500D207M6R3CB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 200UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>500D207G050FF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 200UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>500D206G050CC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>500D225M100BA2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 100V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

500D207M6R3CB2A Electro-Films (EFI) / Vishay	500D207M6R3CB2A Datenblatt	500D207M6R3CB2A-Datenblätter	500D207M6R3CB2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
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