

	<p>500D157M100EH2AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 500D157M100EH2AE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 150UF 20% 100V THRUHOLE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  500D157M100EH2AE3.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	500D157M100EH2AE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 150UF 20% 100V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.433" Dia x 1.496" L (11.00mm x 38.00mm)
Serie	500D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	150µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	150µF
Anwendungen	General Purpose

500D157M100EH2AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D157M100EH2AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D157M100EH2AE3 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 500D157M100EH2AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>500D157M050DD5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>500D157M6R3BB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p>500D157M6R3BB2A Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 20% 6.3V AXIAL</p>	 <p>500D158M010DH2A Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 20% 10V AXIAL</p>
 <p>500D157M050DD5A Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>500D158M016EH2 Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>500D157M050DD2A Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>500D157M063DF2A Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 20% 63V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500D157M100EH2AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	500D157M100EH2AE3 Datenblatt	500D157M100EH2AE3-Datenblätter	500D157M100EH2AE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 500D157M100EH2AE3
500D157M100EH2AE3 Electronic	500D157M100EH2AE3-Komponenten	500D157M100EH2AE3-Verteiler	500D157M100EH2AE3-Bild	500D157M100EH2AE3-Teil
500D157M100EH2AE3 Preis	500D157M100EH2AE3 Hersteller	500D157M100EH2AE3 Bild	500D157M100EH2AE3 Aktie	500D157M100EH2AE3 Inventar
500D157M100EH2AE3 Neu	500D157M100EH2AE3 Original	500D157M100EH2AE3 garantiert	500D157M100EH2AE3 RFQ	500D157M100EH2AE3 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