









	<p>500D156M035BA2E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 500D156M035BA2E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  500D156M035BA2E3.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	500D156M035BA2E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.512" L (6.30mm x 13.00mm)
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	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	15µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	15µF
Anwendungen	General Purpose

500D156M035BA2E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D156M035BA2E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D156M035BA2E3 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 500D156M035BA2E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>500D156F200EF2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 200V AXIAL</p>	 <p>500D156M063BB2A Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>500D156M063BB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>500D156F200EF2 Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 200V AXIAL</p>
 <p>500D156M035BA2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>500D156M035BA2E3 Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>500D156M035BA2 Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>500D156M040BA2A Vishay Sprague CAP ALUM 15UF 20% 40V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500D156M035BA2E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	500D156M035BA2E3 Datenblatt	500D156M035BA2E3-Datenblätter	500D156M035BA2E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 500D156M035BA2E3
500D156M035BA2E3 Electronic	500D156M035BA2E3-Komponenten	500D156M035BA2E3-Verteiler	500D156M035BA2E3-Bild	500D156M035BA2E3-Teil
500D156M035BA2E3 Preis	500D156M035BA2E3 Hersteller	500D156M035BA2E3 Bild	500D156M035BA2E3 Aktie	500D156M035BA2E3 Inventar
500D156M035BA2E3 Neu	500D156M035BA2E3 Original	500D156M035BA2E3 garantiert	500D156M035BA2E3 RFQ	500D156M035BA2E3 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