









	<h2 style="color: red;">630D336M200EH6AHSD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 630D336M200EH6AHSD</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 200V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  630D336M200EH6AHSD.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	630D336M200EH6AHSD
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 200V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.433" Dia x 1.496" L (11.00mm x 38.00mm)
Serie	630D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

630D336M200EH6AHSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 630D336M200EH6AHSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 630D336M200EH6AHSD 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 630D336M200EH6AHSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>630D476A035DC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 10% 35V AXIAL</p>	 <p>630D336M200EH6A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p>630D337M050FH5A Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>630D337M050FH5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 50V AXIAL</p>
 <p>630D336M050DC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>630D336M200EH6AHSD Vishay Sprague CAP ALUM 33UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p>630D336M200EH6A Vishay Sprague CAP ALUM 33UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p>630D396M025BB2A Vishay Sprague CAP ALUM 39UF 20% 25V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

630D336M200EH6AHSD Electro-Films (EFI) / Vishay	630D336M200EH6AHSD Datenblatt	630D336M200EH6AHSD-Datenblätter	630D336M200EH6AHSD PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
630D336M200EH6AHSD Electronic	630D336M200EH6AHSD-Komponenten	630D336M200EH6AHSD-Verteiler	630D336M200EH6AHSD-Bild	630D336M200EH6AHSD-Teil
630D336M200EH6AHSD Preis	630D336M200EH6AHSD Hersteller	630D336M200EH6AHSD Bild	630D336M200EH6AHSD Aktie	630D336M200EH6AHSD Inventar
630D336M200EH6AHSD Neu	630D336M200EH6AHSD Original	630D336M200EH6AHSD garantiert	630D336M200EH6AHSD RFQ	630D336M200EH6AHSD 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