



	<h2 style="color: red;">515D334M050HW6AE3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 515D334M050HW6AE3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 0.33UF 20% 50V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.515D334M050HW6AE3.pdf  2.515D334M050HW6AE3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	515D334M050HW6AE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 0.33UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	515D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	7mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.059" (1.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	0.33µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

515D334M050HW6AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 515D334M050HW6AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 515D334M050HW6AE3 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 515D334M050HW6AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>515D228M063FV6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>515D335M050HW6AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>515D335M050JA6AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>515D228M063FV6AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>515D334M050HW6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 0.33UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>515D228M6R3DG6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>515D335M050JA6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>515D335M050HW6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 515D334M050HW6AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay | 515D334M050HW6AE3 Datenblatt | 515D334M050HW6AE3-Datenblätter | 515D334M050HW6AE3 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| 515D334M050HW6AE3 Electronic | 515D334M050HW6AE3-Komponenten | 515D334M050HW6AE3-Verteiler | 515D334M050HW6AE3-Bild | 515D334M050HW6AE3-Teil |
| 515D334M050HW6AE3 Preis | 515D334M050HW6AE3 Hersteller | 515D334M050HW6AE3 Bild | 515D334M050HW6AE3 Aktie | 515D334M050HW6AE3 Inventar |
| 515D334M050HW6AE3 Neu | 515D334M050HW6AE3 Original | 515D334M050HW6AE3 garantiert | 515D334M050HW6AE3 RFQ | 515D334M050HW6AE3 Online bestellen |