









	<b>515D106M063JA8PE3</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 515D106M063JA8PE3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.515D106M063JA8PE3.pdf</a>  <a href="#">2.515D106M063JA8PE3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	515D106M063JA8PE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	515D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	70mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	140mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

515D106M063JA8PE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 515D106M063JA8PE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 515D106M063JA8PE3 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 515D106M063JA8PE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:				
	<b>515D106M063JA6AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL	<b>515D106M063JA8PE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL	<b>515D106M100AA7KE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL	<b>515D106M063JA6AE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL
				
	<b>515D106M100AA6AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL	<b>515D106M050JA6AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL	<b>515D106M050JA8PE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL	<b>515D106M100AA6AE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

515D106M063JA8PE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	515D106M063JA8PE3 Datenblatt	515D106M063JA8PE3-Datenblätter	515D106M063JA8PE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
515D106M063JA8PE3 Electronic	515D106M063JA8PE3-Komponenten	515D106M063JA8PE3-Verteiler	515D106M063JA8PE3-Bild	515D106M063JA8PE3-Teil
515D106M063JA8PE3 Preis	515D106M063JA8PE3 Hersteller	515D106M063JA8PE3 Bild	515D106M063JA8PE3 Aktie	515D106M063JA8PE3 Inventar
515D106M063JA8PE3 Neu	515D106M063JA8PE3 Original	515D106M063JA8PE3 garantiert	515D106M063JA8PE3 RFQ	515D106M063JA8PE3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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