










	515D106M100AA7KE3
	Hersteller-Teilenummer: 515D106M100AA7KE3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL
	Datenblätter:  1.515D106M100AA7KE3.pdf  2.515D106M100AA7KE3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	515D106M100AA7KE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	515D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	75mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	150mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

515D106M100AA7KE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 515D106M100AA7KE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 515D106M100AA7KE3 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 515D106M100AA7KE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>515D106M100AA7KE3 Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>515D106M100AA6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>515D106M063JA8PE3 Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>515D106M100AA8PE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>515D106M200CD6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>515D106M160CC6AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>515D106M063JA8PE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>515D106M160CC6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

515D106M100AA7KE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	515D106M100AA7KE3 Datenblatt	515D106M100AA7KE3-Datenblätter	515D106M100AA7KE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
515D106M100AA7KE3 Electronic	515D106M100AA7KE3-Komponenten	515D106M100AA7KE3-Verteiler	515D106M100AA7KE3-Bild	515D106M100AA7KE3-Teil
515D106M100AA7KE3 Preis	515D106M100AA7KE3 Hersteller	515D106M100AA7KE3 Bild	515D106M100AA7KE3 Aktie	515D106M100AA7KE3 Inventar
515D106M100AA7KE3 Neu	515D106M100AA7KE3 Original	515D106M100AA7KE3 garantiert	515D106M100AA7KE3 RFQ	515D106M100AA7KE3 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