


	515D108M050EK6CE3
	Hersteller-Teilenummer: 515D108M050EK6CE3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL
	Datenblätter:  1.515D108M050EK6CE3.pdf  2.515D108M050EK6CE3.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	515D108M050EK6CE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	515D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.35A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.553A @ 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	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

515D108M050EK6CE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 515D108M050EK6CE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 515D108M050EK6CE3 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 515D108M050EK6CE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:				
	515D108M050EK6CE3 Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL	515D108M035DK6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	515D108M050EK6AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL	515D108M100FV6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 100V RADIAL
				
	515D108M100FV6AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 100V RADIAL	515D108M050EK6AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL	515D108M035DK8PE3 Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	515D108M035DK8PE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

515D108M050EK6CE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	515D108M050EK6CE3 Datenblatt	515D108M050EK6CE3-Datenblätter	515D108M050EK6CE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
515D108M050EK6CE3 Electronic	515D108M050EK6CE3-Komponenten	515D108M050EK6CE3-Verteiler	515D108M050EK6CE3-Bild	515D108M050EK6CE3-Teil
515D108M050EK6CE3 Preis	515D108M050EK6CE3 Hersteller	515D108M050EK6CE3 Bild	515D108M050EK6CE3 Aktie	515D108M050EK6CE3 Inventar
515D108M050EK6CE3 Neu	515D108M050EK6CE3 Original	515D108M050EK6CE3 garantiert	515D108M050EK6CE3 RFQ	515D108M050EK6CE3 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