


	<p>30D107M063DD5A</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 30D107M063DD5A</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 63V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  30D107M063DD5A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	30D107M063DD5A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 63V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.374" Dia x 0.945" L (9.50mm x 24.00mm)
Serie	30D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	256mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	409.6mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.426 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	100µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

30D107M063DD5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D107M063DD5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D107M063DD5A 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 30D107M063DD5A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 30D107M050DH2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 50V AXIAL	 30D107M100DH2AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL	 30D107M050DH2 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 50V AXIAL	 30D107M050DC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 50V AXIAL
 30D107M100EF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL	 30D107M063DD5A Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 63V AXIAL	 30D107M050DC2A Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 50V AXIAL	 30D107M100DH2AE3 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D107M063DD5A Electro-Films (EFI) / Vishay	30D107M063DD5A Datenblatt	30D107M063DD5A-Datenblätter	30D107M063DD5A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
30D107M063DD5A Electronic	30D107M063DD5A-Komponenten	30D107M063DD5A-Verteiler	30D107M063DD5A-Bild	30D107M063DD5A-Teil
30D107M063DD5A Preis	30D107M063DD5A Hersteller	30D107M063DD5A Bild	30D107M063DD5A Aktie	30D107M063DD5A Inventar
30D107M063DD5A Neu	30D107M063DD5A Original	30D107M063DD5A garantiert	30D107M063DD5A RFQ	30D107M063DD5A Online bestellen