









	<h2 style="color: #E67E22;">AHD107M10E16B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AHD107M10E16B
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 AHD107M10E16B.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AHD107M10E16B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	AHD
Brummstrom	62mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	2 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.244" (6.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

AHD107M10E16B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AHD107M10E16B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AHD107M10E16B Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AHD107M10E16B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AHD107M16F24T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>AHD107M16F24B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>AHD107M10E16T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD</p>	 <p>AHD107M25F24T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>
 <p>AHD106M50D16B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p>AHD106M50D16T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p>AHD106M63E16T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	 <p>AHD106M63E16B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AHD107M10E16B Cornell Dubilier Electronics	AHD107M10E16B Datenblatt	AHD107M10E16B-Datenblätter	AHD107M10E16B PDF	Cornell Dubilier Electronics AHD107M10E16B
AHD107M10E16B Electronic	AHD107M10E16B-Komponenten	AHD107M10E16B-Verteiler	AHD107M10E16B-Bild	AHD107M10E16B-Teil
AHD107M10E16B Preis	AHD107M10E16B Hersteller	AHD107M10E16B Bild	AHD107M10E16B Aktie	AHD107M10E16B Inventar
AHD107M10E16B Neu	AHD107M10E16B Original	AHD107M10E16B garantiert	AHD107M10E16B RFQ	AHD107M10E16B 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