










	<h2 style="color: red;">AHD106M2AF24B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AHD106M2AF24B
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD
	Datenblätter:	 AHD106M2AF24B.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	AHD106M2AF24B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
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	55mA @ 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	1.5 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.402" (10.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	29.8 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

AHD106M2AF24B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AHD106M2AF24B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AHD106M2AF24B 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 AHD106M2AF24B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AHD106M25C12B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AHD106M25C12T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AHD106M50D16T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p>AHD106M16B12T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>
 <p>AHD105M50B12T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD</p>	 <p>AHD106M2AF24T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>	 <p>AHD106M16B12B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p>AHD106M50D16B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AHD106M2AF24B Cornell Dubilier Electronics	AHD106M2AF24B Datenblatt	AHD106M2AF24B-Datenblätter	AHD106M2AF24B PDF	Cornell Dubilier Electronics AHD106M2AF24B
AHD106M2AF24B Electronic	AHD106M2AF24B-Komponenten	AHD106M2AF24B-Verteiler	AHD106M2AF24B-Bild	AHD106M2AF24B-Teil
AHD106M2AF24B Preis	AHD106M2AF24B Hersteller	AHD106M2AF24B Bild	AHD106M2AF24B Aktie	AHD106M2AF24B Inventar
AHD106M2AF24B Neu	AHD106M2AF24B Original	AHD106M2AF24B garantiert	AHD106M2AF24B RFQ	AHD106M2AF24B 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