










	<h2 style="color: #C00000;">AHA106M2AF24B-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AHA106M2AF24B-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD
	Datenblätter:	 AHA106M2AF24B-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-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	AHA106M2AF24B-F
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	AHA
Brummstrom	55mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.402" (10.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	29.8 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

AHA106M2AF24B-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AHA106M2AF24B-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AHA106M2AF24B-F 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 AHA106M2AF24B-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AHA106M35C12B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	 <p>AHA106M25C12B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AHA106M35C12T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	 <p>AHA106M25B12T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>
 <p>AHA106M2AF24T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>	 <p>AHA106M2A24T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>	 <p>AHA106M35B12B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	 <p>AHA106M25C12T-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AHA106M2AF24B-F Cornell Dubilier Electronics	AHA106M2AF24B-F Datenblatt	AHA106M2AF24B-F-Datenblätter	AHA106M2AF24B-F PDF	Cornell Dubilier Electronics AHA106M2AF24B-F
AHA106M2AF24B-F Electronic	AHA106M2AF24B-F-Komponenten	AHA106M2AF24B-F-Verteiler	AHA106M2AF24B-F-Bild	AHA106M2AF24B-F-Teil
AHA106M2AF24B-F Preis	AHA106M2AF24B-F Hersteller	AHA106M2AF24B-F Bild	AHA106M2AF24B-F Aktie	AHA106M2AF24B-F Inventar
AHA106M2AF24B-F Neu	AHA106M2AF24B-F Original	AHA106M2AF24B-F garantiert	AHA106M2AF24B-F RFQ	AHA106M2AF24B-F 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