









	AHD335M2AE16T	
	Hersteller-Teilenummer:	AHD335M2AE16T
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3.3UF 20% 100V SMD
	Datenblätter:	 AHD335M2AE16T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AHD335M2AE16T
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 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	30mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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)	90.4 Ohm @ 120Hz
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

AHD335M2AE16T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AHD335M2AE16T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AHD335M2AE16T 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 AHD335M2AE16T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AHD335M2AE16B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3.3UF 20% 100V SMD</p>	 <p>AHD336M25D16T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AHD227M10F24T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD</p>	 <p>AHD227M16G24T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>
 <p>AHD336M25D16B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD</p>	 <p>AHD335M50B12T Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD</p>	 <p>AHD227M10F24B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD</p>	 <p>AHD227M16G24B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AHD335M2AE16T Cornell Dubilier Electronics	AHD335M2AE16T Datenblatt	AHD335M2AE16T-Datenblätter	AHD335M2AE16T PDF	Cornell Dubilier Electronics AHD335M2AE16T
AHD335M2AE16T Electronic	AHD335M2AE16T-Komponenten	AHD335M2AE16T-Verteiler	AHD335M2AE16T-Bild	AHD335M2AE16T-Teil
AHD335M2AE16T Preis	AHD335M2AE16T Hersteller	AHD335M2AE16T Bild	AHD335M2AE16T Aktie	AHD335M2AE16T Inventar
AHD335M2AE16T Neu	AHD335M2AE16T Original	AHD335M2AE16T garantiert	AHD335M2AE16T RFQ	AHD335M2AE16T 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