









	<b>AHD107M10E16T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AHD107M10E16T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AHD107M10E16T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AHD107M10E16T</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	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)	5 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

AHD107M10E16T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AHD107M10E16T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AHD107M10E16T 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 AHD107M10E16T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AHD106M63E16T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>AHD106M50D16T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>AHD107M25F24B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>AHD107M10E16B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD</p>
 <p><b>AHD107M16F24T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>AHD107M16F24B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>AHD107M35G24B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>AHD106M50D16B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AHD107M10E16T Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">AHD107M10E16T Datenblatt</a>	<a href="#">AHD107M10E16T-Datenblätter</a>	<a href="#">AHD107M10E16T PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics AHD107M10E16T</a>
<a href="#">AHD107M10E16T Electronic</a>	<a href="#">AHD107M10E16T-Komponenten</a>	<a href="#">AHD107M10E16T-Verteiler</a>	<a href="#">AHD107M10E16T-Bild</a>	<a href="#">AHD107M10E16T-Teil</a>
<a href="#">AHD107M10E16T Preis</a>	<a href="#">AHD107M10E16T Hersteller</a>	<a href="#">AHD107M10E16T Bild</a>	<a href="#">AHD107M10E16T Aktie</a>	<a href="#">AHD107M10E16T Inventar</a>
<a href="#">AHD107M10E16T Neu</a>	<a href="#">AHD107M10E16T Original</a>	<a href="#">AHD107M10E16T garantiert</a>	<a href="#">AHD107M10E16T RFQ</a>	<a href="#">AHD107M10E16T Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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