









	<b>AHD106M35C12T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AHD106M35C12T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AHD106M35C12T.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	AHD106M35C12T
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	AHD
Brummstrom	28mA @ 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	7.2 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	21.6 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

AHD106M35C12T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AHD106M35C12T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AHD106M35C12T 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 AHD106M35C12T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AHD106M63E16B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>AHD106M50D16B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>AHD107M10E16B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>AHD106M35C12B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>
 <p><b>AHD106M63E16T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	 <p><b>AHD106M25C12T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>AHD106M2AF24T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>AHD106M2AF24B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AHD106M35C12T Cornell Dubilier Electronics	AHD106M35C12T Datenblatt	AHD106M35C12T-Datenblätter	AHD106M35C12T PDF	Cornell Dubilier Electronics AHD106M35C12T
AHD106M35C12T Electronic	AHD106M35C12T-Komponenten	AHD106M35C12T-Verteiler	AHD106M35C12T-Bild	AHD106M35C12T-Teil
AHD106M35C12T Preis	AHD106M35C12T Hersteller	AHD106M35C12T Bild	AHD106M35C12T Aktie	AHD106M35C12T Inventar
AHD106M35C12T Neu	AHD106M35C12T Original	AHD106M35C12T garantiert	AHD106M35C12T RFQ	AHD106M35C12T 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