









	<h2 style="color: red;">AHD476M16D16T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AHD476M16D16T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AHD476M16D16T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<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="#">AHD476M16D16T</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	AHD
Brummstrom	55mA @ 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	4 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7.1 Ohm @ 120Hz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

AHD476M16D16T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AHD476M16D16T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AHD476M16D16T 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 AHD476M16D16T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AHD475M50C12B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>AHD475M35B12T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>AHD475M35B12B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>AHD476M35F24T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>
 <p><b>AHD476M35F24B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>AHD476M50G24B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>AHD476M16D16B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>AHD476M25E16B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AHD476M16D16T Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">AHD476M16D16T Datenblatt</a>	<a href="#">AHD476M16D16T-Datenblätter</a>	<a href="#">AHD476M16D16T PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics AHD476M16D16T</a>
<a href="#">AHD476M16D16T Electronic</a>	<a href="#">AHD476M16D16T-Komponenten</a>	<a href="#">AHD476M16D16T-Verteiler</a>	<a href="#">AHD476M16D16T-Bild</a>	<a href="#">AHD476M16D16T-Teil</a>
<a href="#">AHD476M16D16T Preis</a>	<a href="#">AHD476M16D16T Hersteller</a>	<a href="#">AHD476M16D16T Bild</a>	<a href="#">AHD476M16D16T Aktie</a>	<a href="#">AHD476M16D16T Inventar</a>
<a href="#">AHD476M16D16T Neu</a>	<a href="#">AHD476M16D16T Original</a>	<a href="#">AHD476M16D16T garantiert</a>	<a href="#">AHD476M16D16T RFQ</a>	<a href="#">AHD476M16D16T 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