









	<h2 style="color: red;">AHD475M25B12B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AHD475M25B12B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AHD475M25B12B.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AHD475M25B12B</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	AHD
Brummstrom	15mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	12 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	56.4 Ohm @ 120Hz
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

AHD475M25B12B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AHD475M25B12B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AHD475M25B12B 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 AHD475M25B12B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AHD474M50B12B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.47UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>AHD475M2AF24B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>AHD475M25B12T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>AHD475M35B12B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>
 <p><b>AHD475M2AF24T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>AHD475M35B12T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>AHD337M10G24T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>AHD337M10G24B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AHD475M25B12B Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">AHD475M25B12B Datenblatt</a>	<a href="#">AHD475M25B12B-Datenblätter</a>	<a href="#">AHD475M25B12B PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics AHD475M25B12B</a>
<a href="#">AHD475M25B12B Electronic</a>	<a href="#">AHD475M25B12B-Komponenten</a>	<a href="#">AHD475M25B12B-Verteiler</a>	<a href="#">AHD475M25B12B-Bild</a>	<a href="#">AHD475M25B12B-Teil</a>
<a href="#">AHD475M25B12B Preis</a>	<a href="#">AHD475M25B12B Hersteller</a>	<a href="#">AHD475M25B12B Bild</a>	<a href="#">AHD475M25B12B Aktie</a>	<a href="#">AHD475M25B12B Inventar</a>
<a href="#">AHD475M25B12B Neu</a>	<a href="#">AHD475M25B12B Original</a>	<a href="#">AHD475M25B12B garantiert</a>	<a href="#">AHD475M25B12B RFQ</a>	<a href="#">AHD475M25B12B 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