

	<h2 style="color: red;">HVMLS821M200EB1C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HVMLS821M200EB1C</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 820UF 20% 200V FLATPACK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HVMLS821M200EB1C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	HVMLS821M200EB1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 200V FLATPACK
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" L x 1.750" W (76.20mm x 44.45mm)
Serie	MLS
Brummstrom	7.7A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	FlatPack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.000" (25.40mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.500" (12.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	172 mOhm @ 120Hz
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

HVMLS821M200EB1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HVMLS821M200EB1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HVMLS821M200EB1C 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 HVMLS821M200EB1C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HVMLS821M200EB0C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 200V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS771M100EA1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 770UF 20% 100V FLATPACK</p>	 <p><b>HV MOS24 A6</b> IR IR SOP14</p>	 <p><b>HVMLS821M200EB0A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 200V FLATPACK</p>
 <p><b>HVMLS821M200EB1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 200V FLATPACK</p>	 <p><b>HV MOS26 B6</b> IR IR SOP14</p>	 <p><b>HVMP014501</b> Belden LACING /PDU MGR 45U X 3.5W BLK</p>	 <p><b>HVMLS821M200EB0D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 200V FLATPACK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HVMLS821M200EB1C Cornell Dubilier Electronics	HVMLS821M200EB1C Datenblatt	HVMLS821M200EB1C-Datenblätter	HVMLS821M200EB1C PDF	Cornell Dubilier Electronics HVMLS821M200EB1C
HVMLS821M200EB1C Electronic	HVMLS821M200EB1C-Komponenten	HVMLS821M200EB1C-Verteiler	HVMLS821M200EB1C-Bild	HVMLS821M200EB1C-Teil
HVMLS821M200EB1C Preis	HVMLS821M200EB1C Hersteller	HVMLS821M200EB1C Bild	HVMLS821M200EB1C Aktie	HVMLS821M200EB1C Inventar
HVMLS821M200EB1C Neu	HVMLS821M200EB1C Original	HVMLS821M200EB1C garantiert	HVMLS821M200EB1C RFQ	HVMLS821M200EB1C 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