







	<h2 style="color: red;">HVMLS821M200EB0D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HVMLS821M200EB0D</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 820UF 20% 200V FLATPACK</p> <p>Datenblätter:  HVMLS821M200EB0D.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HVMLS821M200EB0D
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, Tabbed
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis Mount
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

HVMLS821M200EB0D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HVMLS821M200EB0D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HVMLS821M200EB0D 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 HVMLS821M200EB0D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HVMLS821M200EB0C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 200V FLATPACK</p>	 <p>HVMLS771M100EA1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 770UF 20% 100V FLATPACK</p>	 <p>HVMLS771M100EA1A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 770UF 20% 100V FLATPACK</p>	 <p>HV MOS24 A6 IR IR SOP14</p>
 <p>HV MOS26 B6 IR IR SOP14</p>	 <p>HVMLS771M100EA1D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 770UF 20% 100V FLATPACK</p>	 <p>HVMLS821M200EB0A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 200V FLATPACK</p>	 <p>HVMLS821M200EB1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 820UF 20% 200V FLATPACK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HVMLS821M200EB0D Cornell Dubilier Electronics	HVMLS821M200EB0D Datenblatt	HVMLS821M200EB0D-Datenblätter	HVMLS821M200EB0D PDF	Cornell Dubilier Electronics HVMLS821M200EB0D
HVMLS821M200EB0D Electronic	HVMLS821M200EB0D-Komponenten	HVMLS821M200EB0D-Verteiler	HVMLS821M200EB0D-Bild	HVMLS821M200EB0D-Teil
HVMLS821M200EB0D Preis	HVMLS821M200EB0D Hersteller	HVMLS821M200EB0D Bild	HVMLS821M200EB0D Aktie	HVMLS821M200EB0D Inventar
HVMLS821M200EB0D Neu	HVMLS821M200EB0D Original	HVMLS821M200EB0D garantiert	HVMLS821M200EB0D RFQ	HVMLS821M200EB0D 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