










	<b>HVMLS561M250EB0A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HVMLS561M250EB0A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 560UF 20% 250V FLATPACK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HVMLS561M250EB0A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	HVMLS561M250EB0A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 250V FLATPACK
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" L x 1.750" W (76.20mm x 44.45mm)
Serie	MLS
Brummstrom	6.5A @ 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)	240 mOhm @ 120Hz
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

HVMLS561M250EB0A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HVMLS561M250EB0A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HVMLS561M250EB0A 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 HVMLS561M250EB0A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HVMLS491M200EA1C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 490UF 20% 200V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS491M200EA0D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 490UF 20% 200V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS561M250EB1C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 250V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS561M250EB1A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 250V FLATPACK</p>
 <p><b>HVMLS561M250EB0C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 250V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS561M250EB1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 250V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS491M200EA1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 490UF 20% 200V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS491M200EA1A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 490UF 20% 200V FLATPACK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HVMLS561M250EB0A Cornell Dubilier Electronics	HVMLS561M250EB0A Datenblatt	HVMLS561M250EB0A-Datenblätter	HVMLS561M250EB0A PDF	Cornell Dubilier Electronics HVMLS561M250EB0A
HVMLS561M250EB0A Electronic	HVMLS561M250EB0A-Komponenten	HVMLS561M250EB0A-Verteiler	HVMLS561M250EB0A-Bild	HVMLS561M250EB0A-Teil
HVMLS561M250EB0A Preis	HVMLS561M250EB0A Hersteller	HVMLS561M250EB0A Bild	HVMLS561M250EB0A Aktie	HVMLS561M250EB0A Inventar
HVMLS561M250EB0A Neu	HVMLS561M250EB0A Original	HVMLS561M250EB0A garantiert	HVMLS561M250EB0A RFQ	HVMLS561M250EB0A 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