









	<h2>HVMLS263M7R5EA1C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HVMLS263M7R5EA1C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 26000UF 20% 7.5V FLTPCK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HVMLS263M7R5EA1C.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	HVMLS263M7R5EA1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 26000UF 20% 7.5V FLTPCK
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	7.5V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" L x 1.750" W (50.80mm x 44.45mm)
Serie	MLS
Brummstrom	19.8A @ 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)	51 mOhm @ 120Hz
Kapazität	26000µF
Anwendungen	General Purpose

HVMLS263M7R5EA1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HVMLS263M7R5EA1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HVMLS263M7R5EA1C 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 HVMLS263M7R5EA1C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HVMLS263M7R5EA0C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 26000UF 20% 7.5V FLTPCK</p>	 <p><b>HVMLS263M7R5EA0D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 26000UF 20% 7.5V FLTPCK</p>	 <p><b>HVMLS272M075EB0C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2700UF 20% 75V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS272M075EB1A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2700UF 20% 75V FLATPACK</p>
 <p><b>HVMLS272M075EB0A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2700UF 20% 75V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS272M075EB0D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2700UF 20% 75V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS221M250EK1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 250V FLATPACK</p>	 <p><b>HVMLS263M7R5EA1A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 26000UF 20% 7.5V FLTPCK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HVMLS263M7R5EA1C Cornell Dubilier Electronics	HVMLS263M7R5EA1C Datenblatt	HVMLS263M7R5EA1C-Datenblätter	HVMLS263M7R5EA1C PDF	Cornell Dubilier Electronics HVMLS263M7R5EA1C
HVMLS263M7R5EA1C Electronic	HVMLS263M7R5EA1C-Komponenten	HVMLS263M7R5EA1C-Verteiler	HVMLS263M7R5EA1C-Bild	HVMLS263M7R5EA1C-Teil
HVMLS263M7R5EA1C Preis	HVMLS263M7R5EA1C Hersteller	HVMLS263M7R5EA1C Bild	HVMLS263M7R5EA1C Aktie	HVMLS263M7R5EA1C Inventar
HVMLS263M7R5EA1C Neu	HVMLS263M7R5EA1C Original	HVMLS263M7R5EA1C garantiert	HVMLS263M7R5EA1C RFQ	HVMLS263M7R5EA1C Online bestellen

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