









	<h2 style="color: red;">AVS225M35A12B-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AVS225M35A12B-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2.2UF 20% 35V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AVS225M35A12B-F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / 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	AVS225M35A12B-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.130" L x 0.130" W (3.30mm x 3.30mm)
Größe / Dimension	0.118" Dia (3.00mm)
Serie	AVS
Brummstrom	8mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.213" (5.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	105.6 Ohm @ 120Hz
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

AVS225M35A12B-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AVS225M35A12B-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AVS225M35A12B-F 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 AVS225M35A12B-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AVS224M50B12B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.22UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>AVS224M50A12T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.22UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>AVS225M50A12B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>AVS225M50A12T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD</p>
 <p><b>AVS1BC</b> ST ST DIP</p>	 <p><b>AVS224M50B12T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.22UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>AVS225M50B12B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>AVS224M50A12B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.22UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AVS225M35A12B-F Cornell Dubilier Electronics	AVS225M35A12B-F Datenblatt	AVS225M35A12B-F-Datenblätter	AVS225M35A12B-F PDF	Cornell Dubilier Electronics AVS225M35A12B-F
AVS225M35A12B-F Electronic	AVS225M35A12B-F-Komponenten	AVS225M35A12B-F-Verteiler	AVS225M35A12B-F-Bild	AVS225M35A12B-F-Teil
AVS225M35A12B-F Preis	AVS225M35A12B-F Hersteller	AVS225M35A12B-F Bild	AVS225M35A12B-F Aktie	AVS225M35A12B-F Inventar
AVS225M35A12B-F Neu	AVS225M35A12B-F Original	AVS225M35A12B-F garantiert	AVS225M35A12B-F RFQ	AVS225M35A12B-F 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