


	<h2 style="color: red;">AVS334M50B12B-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AVS334M50B12B-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 0.33UF 20% 50V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AVS334M50B12B-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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	AVS334M50B12B-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 0.33UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	AVS
Brummstrom	3mA @ 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)	603 Ohm @ 120Hz
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

AVS334M50B12B-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AVS334M50B12B-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AVS334M50B12B-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 AVS334M50B12B-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>AVS30D</b> Tripp Lite DVI KVM SWITCH	 <b>AVS335M35A12B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3.3UF 20% 35V SMD	 <b>AVS335M35A12T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3.3UF 20% 35V SMD	 <b>AVS335M2AE16T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3.3UF 20% 100V SMD
 <b>AVS281608L-6TE</b> AJL AJL TSOP54	 <b>AVS334M50B12T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.33UF 20% 50V SMD	 <b>AVS2ACP08</b> ST ST DIP-8	 <b>AVS334M50A12T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 0.33UF 20% 50V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AVS334M50B12B-F Cornell Dubilier Electronics	AVS334M50B12B-F Datenblatt	AVS334M50B12B-F-Datenblätter	AVS334M50B12B-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
AVS334M50B12B-F Electronic	AVS334M50B12B-F-Komponenten	AVS334M50B12B-F-Verteiler	AVS334M50B12B-F-Bild	AVS334M50B12B-F-Teil
AVS334M50B12B-F Preis	AVS334M50B12B-F Hersteller	AVS334M50B12B-F Bild	AVS334M50B12B-F Aktie	AVS334M50B12B-F Inventar
AVS334M50B12B-F Neu	AVS334M50B12B-F Original	AVS334M50B12B-F garantiert	AVS334M50B12B-F RFQ	AVS334M50B12B-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