









	<h2>AEB226M2GU44B-F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AEB226M2GU44B-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22UF 20% 400V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AEB226M2GU44B-F.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	AEB226M2GU44B-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 400V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.669" L x 0.669" W (17.00mm x 17.00mm)
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	AEB
Brummstrom	205mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	2.2 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

AEB226M2GU44B-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AEB226M2GU44B-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AEB226M2GU44B-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 AEB226M2GU44B-F E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AEB226M2EP44B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 250V SMD</p>	 <p><b>AEB226M2EP44T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 250V SMD</p>	 <p><b>AEB226M2VR44B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 350V SMD</p>	 <p><b>AEB226M2GU44T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 400V SMD</p>
 <p><b>AEB225M2WJ32T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2.2UF 20% 450V SMD</p>	 <p><b>AEB226M2DL32T-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 200V SMD</p>	 <p><b>AEB226M2WS44B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 450V SMD</p>	 <p><b>AEB226M2DL32B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 200V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AEB226M2GU44B-F Cornell Dubilier Electronics	AEB226M2GU44B-F Datenblatt	AEB226M2GU44B-F-Datenblätter	AEB226M2GU44B-F PDF	Cornell Dubilier Electronics AEB226M2GU44B-F
AEB226M2GU44B-F Electronic	AEB226M2GU44B-F-Komponenten	AEB226M2GU44B-F-Verteiler	AEB226M2GU44B-F-Bild	AEB226M2GU44B-F-Teil
AEB226M2GU44B-F Preis	AEB226M2GU44B-F Hersteller	AEB226M2GU44B-F Bild	AEB226M2GU44B-F Aktie	AEB226M2GU44B-F Inventar
AEB226M2GU44B-F Neu	AEB226M2GU44B-F Original	AEB226M2GU44B-F garantiert	AEB226M2GU44B-F RFQ	AEB226M2GU44B-F 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