








	<h2>SKA101M025</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SKA101M025</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 25V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SKA101M025.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SKA101M025
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.630" L (8.00mm x 16.00mm)
Serie	SKA
Brummstrom	158mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.21 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

SKA101M025 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SKA101M025-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SKA101M025 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 SKA101M025 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SKA100M035</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>SKA101M035</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p><b>SKA100M160</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p><b>SKA102M035</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 35V AXIAL</p>
 <p><b>SKA15A-033</b> MEAN WELL DC DC CONVERTER 3.3V 10W</p>	 <p><b>SKA100M050</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>SKA15A-05</b> MEAN WELL DC DC CONVERTER 5V 15W</p>	 <p><b>SKA100M100</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 100V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SKA101M025 Cornell Dubilier Electronics	SKA101M025 Datenblatt	SKA101M025-Datenblätter	SKA101M025 PDF	Cornell Dubilier Electronics SKA101M025
SKA101M025 Electronic	SKA101M025-Komponenten	SKA101M025-Verteiler	SKA101M025-Bild	SKA101M025-Teil
SKA101M025 Preis	SKA101M025 Hersteller	SKA101M025 Bild	SKA101M025 Aktie	SKA101M025 Inventar
SKA101M025 Neu	SKA101M025 Original	SKA101M025 garantiert	SKA101M025 RFQ	SKA101M025 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