









	<b>SK101M050ST</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SK101M050ST
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SK101M050ST.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	SK101M050ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	250mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.33 Ohm
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

SK101M050ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK101M050ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK101M050ST 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 SK101M050ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SK101M160ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>SK101M025ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>SK101M010ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>SK101M200ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p><b>SK10100C-D-H</b> YST SK10100C-D-H YST</p>	 <p><b>SK101M250ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>SK101M016ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>SK101M035ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK101M050ST Cornell Dubilier Electronics	SK101M050ST Datenblatt	SK101M050ST-Datenblätter	SK101M050ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK101M050ST
SK101M050ST Electronic	SK101M050ST-Komponenten	SK101M050ST-Verteiler	SK101M050ST-Bild	SK101M050ST-Teil
SK101M050ST Preis	SK101M050ST Hersteller	SK101M050ST Bild	SK101M050ST Aktie	SK101M050ST Inventar
SK101M050ST Neu	SK101M050ST Original	SK101M050ST garantiert	SK101M050ST RFQ	SK101M050ST 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