









	<b>SEK010M100ST</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SEK010M100ST
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SEK010M100ST.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	SEK010M100ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SEK
Brummstrom	15mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	132.7 Ohm
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

SEK010M100ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SEK010M100ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SEK010M100ST 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 SEK010M100ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <b>SEK010M400ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1UF 20% 400V RADIAL	 <b>SEK002</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions SENSOR EVALUATION KIT	 <b>SEK010M250ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1UF 20% 250V RADIAL	 <b>SEK010M350ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL
 <b>SEK001</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions TRUSTABILITY SENSOR EVAL KIT	 <b>SEK010M160ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1UF 20% 160V RADIAL	 <b>SEK-SGPC3</b> Sensirion EVAL KIT SGPC3/SHTC1/SHTW2/SHT31	 <b>SEK010M050ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SEK010M100ST Cornell Dubilier Electronics	SEK010M100ST Datenblatt	SEK010M100ST-Datenblätter	SEK010M100ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SEK010M100ST
SEK010M100ST Electronic	SEK010M100ST-Komponenten	SEK010M100ST-Verteiler	SEK010M100ST-Bild	SEK010M100ST-Teil
SEK010M100ST Preis	SEK010M100ST Hersteller	SEK010M100ST Bild	SEK010M100ST Aktie	SEK010M100ST Inventar
SEK010M100ST Neu	SEK010M100ST Original	SEK010M100ST garantiert	SEK010M100ST RFQ	SEK010M100ST Online bestellen