








	<b>SH101M016ST</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SH101M016ST
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SH101M016ST.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

**Spezifikationen**

Teilenummer	SH101M016ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.236" Dia (6.00mm)
Serie	SH
Brummstrom	135mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.39 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

SH101M016ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SH101M016ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SH101M016ST 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 SH101M016ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SH101M025ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>SH101M010ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>SH101M035ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>SH100M450ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>
 <p><b>SH100U21D</b> TOSHIBA IGBT Modules</p>	 <p><b>SH101M050ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>SH100N21D</b> TOSHIBA IGBT Modules</p>	 <p><b>SH100U21</b> TOSHIBA IGBT Modules</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SH101M016ST Cornell Dubilier Electronics	SH101M016ST Datenblatt	SH101M016ST-Datenblätter	SH101M016ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SH101M016ST
SH101M016ST Electronic	SH101M016ST-Komponenten	SH101M016ST-Verteiler	SH101M016ST-Bild	SH101M016ST-Teil
SH101M016ST Preis	SH101M016ST Hersteller	SH101M016ST Bild	SH101M016ST Aktie	SH101M016ST Inventar
SH101M016ST Neu	SH101M016ST Original	SH101M016ST garantiert	SH101M016ST RFQ	SH101M016ST Online bestellen