










	<h2 style="color: red;">SN331M035ST</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN331M035ST
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SN331M035ST.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	SN331M035ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	SN
Brummstrom	630mA @ 120Hz
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	560 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

SN331M035ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN331M035ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN331M035ST 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 SN331M035ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SN331M025ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL	 <b>SN3340IS05E</b> SIEN SIEN SOT23-5	 <b>SN3340IP05E</b> SIEN SIEN SOT89-5	 <b>SN33203J</b> TI TI CDIP
 <b>SN331M050ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL	 <b>SN331M6R3ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>SN330M6R3ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL	 <b>SN330M100ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SN331M035ST Cornell Dubilier Electronics	SN331M035ST Datenblatt	SN331M035ST-Datenblätter	SN331M035ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SN331M035ST
SN331M035ST Electronic	SN331M035ST-Komponenten	SN331M035ST-Verteiler	SN331M035ST-Bild	SN331M035ST-Teil
SN331M035ST Preis	SN331M035ST Hersteller	SN331M035ST Bild	SN331M035ST Aktie	SN331M035ST Inventar
SN331M035ST Neu	SN331M035ST Original	SN331M035ST garantiert	SN331M035ST RFQ	SN331M035ST 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