









	<h2 style="color: red;">SN220M025ST</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SN220M025ST</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SN220M025ST.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	SN220M025ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	SN
Brummstrom	86mA @ 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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9.05 Ohm @ 120Hz
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

SN220M025ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN220M025ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN220M025ST 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 SN220M025ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN220M100ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>SN2206RGYR</b> TI SN2206RGYR TI</p>	 <p><b>SN220M016ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>SN220M010ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>SN2212</b> VCC (Visual Communications Company) LED HDWR SPEED NUT</p>	 <p><b>SN220M050ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>SN220M035ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>SN220-001</b> Synapse Wireless MODULE SNAPSTICK USB 2.4GHZ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SN220M025ST Cornell Dubilier Electronics	SN220M025ST Datenblatt	SN220M025ST-Datenblätter	SN220M025ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SN220M025ST
SN220M025ST Electronic	SN220M025ST-Komponenten	SN220M025ST-Verteiler	SN220M025ST-Bild	SN220M025ST-Teil
SN220M025ST Preis	SN220M025ST Hersteller	SN220M025ST Bild	SN220M025ST Aktie	SN220M025ST Inventar
SN220M025ST Neu	SN220M025ST Original	SN220M025ST garantiert	SN220M025ST RFQ	SN220M025ST 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