









	<b>SN2R2M050ST</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN2R2M050ST
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SN2R2M050ST.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	SN2R2M050ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SN
Brummstrom	25mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	72.38 Ohm @ 120Hz
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

SN2R2M050ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN2R2M050ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN2R2M050ST 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 SN2R2M050ST E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN28956DR</b> TI TI SOP</p>	 <p><b>SN2G34CT-1Y</b> VISHAY VISHAY MSOP8</p>	 <p><b>SN2R2M100ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2.2UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>SN2R2M063ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2.2UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>SN2R2M050RT</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR ALUMINUM</p>	 <p><b>SN29CPA</b> OB OB SOP8</p>	 <p><b>SN2R2M025ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2.2UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>SN28CXC144</b> Westcode IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SN2R2M050ST Cornell Dubilier Electronics	SN2R2M050ST Datenblatt	SN2R2M050ST-Datenblätter	SN2R2M050ST PDF	Cornell Dubilier Electronics
SN2R2M050ST Electronic	SN2R2M050ST-Komponenten	SN2R2M050ST-Verteiler	SN2R2M050ST-Bild	SN2R2M050ST-Teil
SN2R2M050ST Preis	SN2R2M050ST Hersteller	SN2R2M050ST Bild	SN2R2M050ST Aktie	SN2R2M050ST Inventar
SN2R2M050ST Neu	SN2R2M050ST Original	SN2R2M050ST garantiert	SN2R2M050ST RFQ	SN2R2M050ST Online bestellen

Contact us: **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