








	<b>SH470M025ST</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SH470M025ST
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SH470M025ST.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	SH470M025ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SH
Brummstrom	90mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	4.52 Ohm @ 120Hz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

SH470M025ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SH470M025ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SH470M025ST 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 SH470M025ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SH470M050ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>SH470M160ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>SH470M035ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>SH4312</b> SH SH SOT23-6</p>
 <p><b>SH470M063ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>SH470M100ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>SH470M016ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>SH44E</b> SH SH TO-92S</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SH470M025ST Cornell Dubilier Electronics	SH470M025ST Datenblatt	SH470M025ST-Datenblätter	SH470M025ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SH470M025ST
SH470M025ST Electronic	SH470M025ST-Komponenten	SH470M025ST-Verteiler	SH470M025ST-Bild	SH470M025ST-Teil
SH470M025ST Preis	SH470M025ST Hersteller	SH470M025ST Bild	SH470M025ST Aktie	SH470M025ST Inventar
SH470M025ST Neu	SH470M025ST Original	SH470M025ST garantiert	SH470M025ST RFQ	SH470M025ST 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