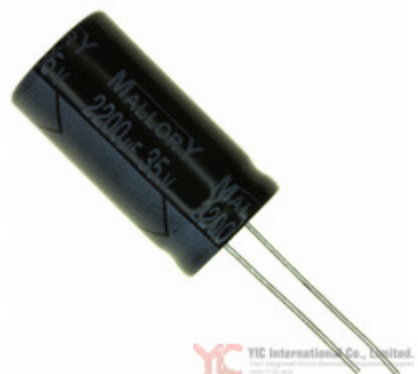









	<h2 style="color: red;">SK470M400ST</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SK470M400ST	
	<b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics	
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL	
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SK470M400ST.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	SK470M400ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	160mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.339" (34.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5.65 Ohm @ 120Hz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

SK470M400ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK470M400ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK470M400ST 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 SK470M400ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>SK470M350ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL	 <b>SK470M250ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL	 <b>SK471M016ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL	 <b>SK470M160ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL
 <b>SK470M450ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 450V RADIAL	 <b>SK470M200ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL	 <b>SK471M010ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL	 <b>SK470M100ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK470M400ST Cornell Dubilier Electronics	SK470M400ST Datenblatt	SK470M400ST-Datenblätter	SK470M400ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK470M400ST
SK470M400ST Electronic	SK470M400ST-Komponenten	SK470M400ST-Verteiler	SK470M400ST-Bild	SK470M400ST-Teil
SK470M400ST Preis	SK470M400ST Hersteller	SK470M400ST Bild	SK470M400ST Aktie	SK470M400ST Inventar
SK470M400ST Neu	SK470M400ST Original	SK470M400ST garantiert	SK470M400ST RFQ	SK470M400ST 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