









	<h2 style="color: red;">SK330M100ST</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: SK330M100ST	
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics	
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL	
	Datenblätter:  SK330M100ST.pdf	
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	
	Lagerzustand: New original, Stock Available.	
	Liefern von: Hong Kong	
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SK330M100ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	170mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.22 Ohm @ 120Hz
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

SK330M100ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK330M100ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK330M100ST 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 SK330M100ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK330M160ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>SK330M400ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p>SK330M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SK330M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>SK330M250ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>SK330M200ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>SK330M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>SK330M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK330M100ST Cornell Dubilier Electronics	SK330M100ST Datenblatt	SK330M100ST-Datenblätter	SK330M100ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK330M100ST
SK330M100ST Electronic	SK330M100ST-Komponenten	SK330M100ST-Verteiler	SK330M100ST-Bild	SK330M100ST-Teil
SK330M100ST Preis	SK330M100ST Hersteller	SK330M100ST Bild	SK330M100ST Aktie	SK330M100ST Inventar
SK330M100ST Neu	SK330M100ST Original	SK330M100ST garantiert	SK330M100ST RFQ	SK330M100ST 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