






	<h2 style="color: #e67e22;">SK332M025ST</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: SK332M025ST	
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics	
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL	
Datenblätter:  SK332M025ST.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	SK332M025ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	1.95A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°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)	100 mOhm
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

SK332M025ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK332M025ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK332M025ST 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 SK332M025ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK332M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SK331M160ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>SK331M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SK332M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p>SK33A M2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO214AC</p>	 <p>SK332M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SK332M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SK332M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK332M025ST Cornell Dubilier Electronics	SK332M025ST Datenblatt	SK332M025ST-Datenblätter	SK332M025ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK332M025ST
SK332M025ST Electronic	SK332M025ST-Komponenten	SK332M025ST-Verteiler	SK332M025ST-Bild	SK332M025ST-Teil
SK332M025ST Preis	SK332M025ST Hersteller	SK332M025ST Bild	SK332M025ST Aktie	SK332M025ST Inventar
SK332M025ST Neu	SK332M025ST Original	SK332M025ST garantiert	SK332M025ST RFQ	SK332M025ST 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