










	SK332M016ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SK332M016ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SK332M016ST.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SK332M016ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	1.7A @ 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)	1.102" (28.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

SK332M016ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK332M016ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK332M016ST 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 SK332M016ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK331M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SK332M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SK332M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SK332M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>SK331M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SK331M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>SK33A TSC SK33A TSC</p>	 <p>SK331M160ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK332M016ST Cornell Dubilier Electronics	SK332M016ST Datenblatt	SK332M016ST-Datenblätter	SK332M016ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK332M016ST
SK332M016ST Electronic	SK332M016ST-Komponenten	SK332M016ST-Verteiler	SK332M016ST-Bild	SK332M016ST-Teil
SK332M016ST Preis	SK332M016ST Hersteller	SK332M016ST Bild	SK332M016ST Aktie	SK332M016ST Inventar
SK332M016ST Neu	SK332M016ST Original	SK332M016ST garantiert	SK332M016ST RFQ	SK332M016ST 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