








	<h2>SK331M160ST</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: SK331M160ST	
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics	
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL	
Datenblätter:	 SK331M160ST.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SK331M160ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	600mA @ 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)	1.732" (44.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	600 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

SK331M160ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK331M160ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK331M160ST 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 SK331M160ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SK332M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL	 SK331M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL	 SK332M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL	 SK331M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL
 SK331M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL	 SK331M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL	 SK332M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL	 SK332M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK331M160ST Cornell Dubilier Electronics	SK331M160ST Datenblatt	SK331M160ST-Datenblätter	SK331M160ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK331M160ST
SK331M160ST Electronic	SK331M160ST-Komponenten	SK331M160ST-Verteiler	SK331M160ST-Bild	SK331M160ST-Teil
SK331M160ST Preis	SK331M160ST Hersteller	SK331M160ST Bild	SK331M160ST Aktie	SK331M160ST Inventar
SK331M160ST Neu	SK331M160ST Original	SK331M160ST garantiert	SK331M160ST RFQ	SK331M160ST 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