









	SK331M010ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SK331M010ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL
	Datenblätter:	 SK331M010ST.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	SK331M010ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	330mA @ 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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	760 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

SK331M010ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK331M010ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK331M010ST 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 SK331M010ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK331M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>SK331M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SK330M350ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>SK331M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>SK331M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SK331M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>SK330M200ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>SK330M400ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK331M010ST Cornell Dubilier Electronics	SK331M010ST Datenblatt	SK331M010ST-Datenblätter	SK331M010ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK331M010ST
SK331M010ST Electronic	SK331M010ST-Komponenten	SK331M010ST-Verteiler	SK331M010ST-Bild	SK331M010ST-Teil
SK331M010ST Preis	SK331M010ST Hersteller	SK331M010ST Bild	SK331M010ST Aktie	SK331M010ST Inventar
SK331M010ST Neu	SK331M010ST Original	SK331M010ST garantiert	SK331M010ST RFQ	SK331M010ST 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