









	SXR101M010ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SXR101M010ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SXR101M010ST.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SXR101M010ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.236" Dia (6.00mm)
Serie	SXR
Brummstrom	108mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.52 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

SXR101M010ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SXR101M010ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SXR101M010ST 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 SXR101M010ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SXR101M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>SXR101M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>SXR102M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SXR101M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>SXR102M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SXR102M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SXR101M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SXR101M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SXR101M010ST Cornell Dubilier Electronics	SXR101M010ST Datenblatt	SXR101M010ST-Datenblätter	SXR101M010ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SXR101M010ST
SXR101M010ST Electronic	SXR101M010ST-Komponenten	SXR101M010ST-Verteiler	SXR101M010ST-Bild	SXR101M010ST-Teil
SXR101M010ST Preis	SXR101M010ST Hersteller	SXR101M010ST Bild	SXR101M010ST Aktie	SXR101M010ST Inventar
SXR101M010ST Neu	SXR101M010ST Original	SXR101M010ST garantiert	SXR101M010ST RFQ	SXR101M010ST 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