


	<h2>SXR331M035ST</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SXR331M035ST</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SXR331M035ST.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SXR331M035ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	SXR
Brummstrom	430mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	480 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

SXR331M035ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SXR331M035ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SXR331M035ST 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 SXR331M035ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SXR331M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>SXR330M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>SXR331M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SXR331M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>SXR331M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SXR222M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SXR331M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SXR331M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SXR331M035ST Cornell Dubilier Electronics	SXR331M035ST Datenblatt	SXR331M035ST-Datenblätter	SXR331M035ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SXR331M035ST
SXR331M035ST Electronic	SXR331M035ST-Komponenten	SXR331M035ST-Verteiler	SXR331M035ST-Bild	SXR331M035ST-Teil
SXR331M035ST Preis	SXR331M035ST Hersteller	SXR331M035ST Bild	SXR331M035ST Aktie	SXR331M035ST Inventar
SXR331M035ST Neu	SXR331M035ST Original	SXR331M035ST garantiert	SXR331M035ST RFQ	SXR331M035ST 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