

	<h2 style="color: red;">SXR681M035ST</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SXR681M035ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 SXR681M035ST.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	SXR681M035ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.472" Dia (12.00mm)
Serie	SXR
Brummstrom	660mA @ 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)	0.984" (25.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	230 mOhm @ 120Hz
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

SXR681M035ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SXR681M035ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SXR681M035ST 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 SXR681M035ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SXR682M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL	 SXR681M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL	 SXR681M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL	 SXR680M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL
 SXR681M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL	 SXR681M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL	 SXR681M05012X35 Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR ALUMINUM	 SXR681M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SXR681M035ST Cornell Dubilier Electronics	SXR681M035ST Datenblatt	SXR681M035ST-Datenblätter	SXR681M035ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SXR681M035ST
SXR681M035ST Electronic	SXR681M035ST-Komponenten	SXR681M035ST-Verteiler	SXR681M035ST-Bild	SXR681M035ST-Teil
SXR681M035ST Preis	SXR681M035ST Hersteller	SXR681M035ST Bild	SXR681M035ST Aktie	SXR681M035ST Inventar
SXR681M035ST Neu	SXR681M035ST Original	SXR681M035ST garantiert	SXR681M035ST RFQ	SXR681M035ST 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