

	<h2>SXR103M6R3ST</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SXR103M6R3ST</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SXR103M6R3ST.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	SXR103M6R3ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	SXR
Brummstrom	1.392A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.575" (40.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 mOhm @ 120Hz
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

SXR103M6R3ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SXR103M6R3ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SXR103M6R3ST 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 SXR103M6R3ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SXR102M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>SXR102M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SXR103M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SXR121M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 120UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>SXR102M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SXR121M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SXR121M035RT Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR ALUMINUM</p>	 <p>SXR102M050AT Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR ALUMINUM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SXR103M6R3ST Cornell Dubilier Electronics	SXR103M6R3ST Datenblatt	SXR103M6R3ST-Datenblätter	SXR103M6R3ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SXR103M6R3ST
SXR103M6R3ST Electronic	SXR103M6R3ST-Komponenten	SXR103M6R3ST-Verteiler	SXR103M6R3ST-Bild	SXR103M6R3ST-Teil
SXR103M6R3ST Preis	SXR103M6R3ST Hersteller	SXR103M6R3ST Bild	SXR103M6R3ST Aktie	SXR103M6R3ST Inventar
SXR103M6R3ST Neu	SXR103M6R3ST Original	SXR103M6R3ST garantiert	SXR103M6R3ST RFQ	SXR103M6R3ST 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