










	SXR471M063ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SXR471M063ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL
	Datenblätter:	 SXR471M063ST.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SXR471M063ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.472" Dia (12.00mm)
Serie	SXR
Brummstrom	667mA @ 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)	1.378" (35.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	230 mOhm @ 120Hz
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

SXR471M063ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SXR471M063ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SXR471M063ST 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 SXR471M063ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SXR472M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>SXR471M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SXR472M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SXR471M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p>SXR472M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SXR471M035AT Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR ALUMINUM</p>	 <p>SXR471M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SXR471M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SXR471M063ST Cornell Dubilier Electronics	SXR471M063ST Datenblatt	SXR471M063ST-Datenblätter	SXR471M063ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SXR471M063ST
SXR471M063ST Electronic	SXR471M063ST-Komponenten	SXR471M063ST-Verteiler	SXR471M063ST-Bild	SXR471M063ST-Teil
SXR471M063ST Preis	SXR471M063ST Hersteller	SXR471M063ST Bild	SXR471M063ST Aktie	SXR471M063ST Inventar
SXR471M063ST Neu	SXR471M063ST Original	SXR471M063ST garantiert	SXR471M063ST RFQ	SXR471M063ST 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