









	<h2>SXR470M100RT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SXR470M100RT</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAPACITOR ALUMINUM</p> <p>Datenblätter:  SXR470M100RT.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	SXR470M100RT
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAPACITOR ALUMINUM
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	SXR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	276mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	600mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.98 Ohm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	47µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

SXR470M100RT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SXR470M100RT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SXR470M100RT 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 SXR470M100RT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SXR471M035AT Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR ALUMINUM</p>	 <p>SXR332M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>SXR391M035ST Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR ALUMINUM</p>	 <p>SXR332M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>SXR471M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SXR470M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>SXR332M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SXR471M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SXR470M100RT Cornell Dubilier Electronics	SXR470M100RT Datenblatt	SXR470M100RT-Datenblätter	SXR470M100RT PDF	Cornell Dubilier Electronics SXR470M100RT
SXR470M100RT Electronic	SXR470M100RT-Komponenten	SXR470M100RT-Verteiler	SXR470M100RT-Bild	SXR470M100RT-Teil
SXR470M100RT Preis	SXR470M100RT Hersteller	SXR470M100RT Bild	SXR470M100RT Aktie	SXR470M100RT Inventar
SXR470M100RT Neu	SXR470M100RT Original	SXR470M100RT garantiert	SXR470M100RT RFQ	SXR470M100RT 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