



	<h2 style="color: red;">SN470M010ST</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN470M010ST</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SN470M010ST.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	SN470M010ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.236" Dia (6.00mm)
Serie	SN
Brummstrom	93mA @ 120Hz
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5.65 Ohm @ 120Hz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

SN470M010ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN470M010ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN470M010ST 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 SN470M010ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN470M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>SN470M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SN470M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SN431AS AUK AUK SOT23-3</p>
 <p>SN42PMP OB OB SOT23-6</p>	 <p>SN470M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>SN431BS AUK AUK SOT23-3</p>	 <p>SN470M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SN470M010ST Cornell Dubilier Electronics	SN470M010ST Datenblatt	SN470M010ST-Datenblätter	SN470M010ST PDF	Cornell Dubilier Electronics
SN470M010ST Electronic	SN470M010ST-Komponenten	SN470M010ST-Verteiler	SN470M010ST-Bild	SN470M010ST
SN470M010ST Preis	SN470M010ST Hersteller	SN470M010ST Bild	SN470M010ST Aktie	SN470M010ST-Teil
SN470M010ST Neu	SN470M010ST Original	SN470M010ST garantiert	SN470M010ST RFQ	SN470M010ST Inventar
				SN470M010ST 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