










	SS470M6R3ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SS470M6R3ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	 SS470M6R3ST.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	SS470M6R3ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SS
Brummstrom	50mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6.78 Ohm @ 120Hz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

SS470M6R3ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS470M6R3ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS470M6R3ST 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 SS470M6R3ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SS468AO ICIN SS468AO ICIN</p>	 <p>SS480806 Tripp Lite POWER STRIP</p>	 <p>SS49 Honeywell Sensing and Productivity Solutions SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP</p>	 <p>SS470M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>SS479AO IW IW SOP-18</p>	 <p>SS491B Honeywell Sensing and Productivity Solutions SENSOR LINEAR ANALOG TO92-3</p>	 <p>SS470M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SS470M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SS470M6R3ST Cornell Dubilier Electronics	SS470M6R3ST Datenblatt	SS470M6R3ST-Datenblätter	SS470M6R3ST PDF	Cornell Dubilier Electronics
SS470M6R3ST Electronic	SS470M6R3ST-Komponenten	SS470M6R3ST-Verteiler	SS470M6R3ST-Bild	SS470M6R3ST
SS470M6R3ST Preis	SS470M6R3ST Hersteller	SS470M6R3ST Bild	SS470M6R3ST Aktie	SS470M6R3ST-Teil
SS470M6R3ST Neu	SS470M6R3ST Original	SS470M6R3ST garantiert	SS470M6R3ST RFQ	SS470M6R3ST Inventar
				SS470M6R3ST 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