









	<h2 style="color: red;">SN470M6R3ST</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SN470M6R3ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL
Datenblätter:	 SN470M6R3ST.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SN470M6R3ST
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	0.236" Dia (6.00mm)
Serie	SN
Brummstrom	84mA @ 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)	6.78 Ohm @ 120Hz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

SN470M6R3ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN470M6R3ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN470M6R3ST 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 SN470M6R3ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SN471M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL	 SN470M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL	 SN471M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL	 SN471M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL
 SN471M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	 SN471M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL	 SN470M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL	 SN470M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SN470M6R3ST Cornell Dubilier Electronics	SN470M6R3ST Datenblatt	SN470M6R3ST-Datenblätter	SN470M6R3ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SN470M6R3ST
SN470M6R3ST Electronic	SN470M6R3ST-Komponenten	SN470M6R3ST-Verteiler	SN470M6R3ST-Bild	SN470M6R3ST-Teil
SN470M6R3ST Preis	SN470M6R3ST Hersteller	SN470M6R3ST Bild	SN470M6R3ST Aktie	SN470M6R3ST Inventar
SN470M6R3ST Neu	SN470M6R3ST Original	SN470M6R3ST garantiert	SN470M6R3ST RFQ	SN470M6R3ST 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