










	<h2 style="color: #E67E22;">SS4R7M035ST</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SS4R7M035ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 SS4R7M035ST.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SS4R7M035ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	SS
Brummstrom	24mA @ 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	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	33.88 Ohm @ 120Hz
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

SS4R7M035ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS4R7M035ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS4R7M035ST 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 SS4R7M035ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SS4B003A SERVO SERVO ZIP	 SS4N11001 Dialog Dialog BGA	 SS49E-L Honeywell Sensing and Productivity Solutions SENSOR LINEAR ANALOG RADIAL	 SS49F HONEYWELL SS49F HONEYWELL
 SS4R7M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL	 SS4R7M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL	 SS4R7M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 25V RADIAL	 SS4D12001 Dialog Dialog BGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SS4R7M035ST Cornell Dubilier Electronics	SS4R7M035ST Datenblatt	SS4R7M035ST-Datenblätter	SS4R7M035ST PDF	Cornell Dubilier Electronics
SS4R7M035ST Electronic	SS4R7M035ST-Komponenten	SS4R7M035ST-Verteiler	SS4R7M035ST-Bild	SS4R7M035ST-Teil
SS4R7M035ST Preis	SS4R7M035ST Hersteller	SS4R7M035ST Bild	SS4R7M035ST Aktie	SS4R7M035ST Inventar
SS4R7M035ST Neu	SS4R7M035ST Original	SS4R7M035ST garantiert	SS4R7M035ST RFQ	SS4R7M035ST 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