









	SN010M100ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SN010M100ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SN010M100ST.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2528 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SN010M100ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2528 pcs Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SN
Brummstrom	21mA @ 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)	132.7 Ohm @ 120Hz
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

SN010M100ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN010M100ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN010M100ST 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 SN010M100ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN010M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SN010M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>SN003232CPWR N/A IC DRVR/RCVR MLTCH RS232 16TSSOP</p>	 <p>SN0211038 TI TI TQFP</p>
 <p>SN0209033PZP-1 TI TI TQFP100</p>	 <p>SN002XN5/TR N/A N/A SOT23-5</p>	 <p>SN012DG POWER POWER SOP-7</p>	 <p>SN0211038-1082 TI TI QFP</p>

SN010M100ST Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN010M100ST-Dubilier Electronics	SN010M100ST Datenblatt	SN010M100ST-Datenblätter	SN010M100ST PDF	Cornell Dubilier Electronics
SN010M100ST Electronic	SN010M100ST-Komponenten	SN010M100ST-Verteiler	SN010M100ST-Bild	SN010M100ST
SN010M100ST Preis	SN010M100ST Hersteller	SN010M100ST Bild	SN010M100ST Aktie	SN010M100ST-Teil
SN010M100ST Neu	SN010M100ST Original	SN010M100ST garantiert	SN010M100ST RFQ	SN010M100ST Inventar
				SN010M100ST Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited