










	SH332M010ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SH332M010ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL
	Datenblätter:	 SH332M010ST.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SH332M010ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	SH
Brummstrom	1.22A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

SH332M010ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SH332M010ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SH332M010ST 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 SH332M010ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SH331M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>SH332M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SH331M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SH331M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>SH332M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SH331M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SH332M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SH331M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SH332M010ST Cornell Dubilier Electronics	SH332M010ST Datenblatt	SH332M010ST-Datenblätter	SH332M010ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SH332M010ST
SH332M010ST Electronic	SH332M010ST-Komponenten	SH332M010ST-Verteiler	SH332M010ST-Bild	SH332M010ST-Teil
SH332M010ST Preis	SH332M010ST Hersteller	SH332M010ST Bild	SH332M010ST Aktie	SH332M010ST Inventar
SH332M010ST Neu	SH332M010ST Original	SH332M010ST garantiert	SH332M010ST RFQ	SH332M010ST 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