









	<h2>SN220M063ST</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SN220M063ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL
Datenblätter:	 SN220M063ST.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	SN220M063ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	SN
Brummstrom	130mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7.24 Ohm @ 120Hz
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

SN220M063ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN220M063ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN220M063ST 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 SN220M063ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SN221M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL	 SN2212 VCC (Visual Communications Company) LED HDWR SPEED NUT	 SN220M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 25V RADIAL	 SN220M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL
 SN221M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL	 SN220M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL	 SN220M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL	 SN220M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SN220M063ST Cornell Dubilier Electronics	SN220M063ST Datenblatt	SN220M063ST-Datenblätter	SN220M063ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SN220M063ST
SN220M063ST Electronic	SN220M063ST-Komponenten	SN220M063ST-Verteiler	SN220M063ST-Bild	SN220M063ST-Teil
SN220M063ST Preis	SN220M063ST Hersteller	SN220M063ST Bild	SN220M063ST Aktie	SN220M063ST Inventar
SN220M063ST Neu	SN220M063ST Original	SN220M063ST garantiert	SN220M063ST RFQ	SN220M063ST 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