
	SK222M025ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SK222M025ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SK222M025ST.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SK222M025ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	1.55A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.102" (28.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	140 mOhm
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

SK222M025ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK222M025ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK222M025ST 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 SK222M025ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK222M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>SK225L-TP MCC SK225L-TP MCC</p>	 <p>SK221M160ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>SK221M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>SK222M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SK222M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SK225L MCC SK225L MCC</p>	 <p>SK222M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK222M025ST Cornell Dubilier Electronics	SK222M025ST Datenblatt	SK222M025ST-Datenblätter	SK222M025ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK222M025ST
SK222M025ST Electronic	SK222M025ST-Komponenten	SK222M025ST-Verteiler	SK222M025ST-Bild	SK222M025ST-Teil
SK222M025ST Preis	SK222M025ST Hersteller	SK222M025ST Bild	SK222M025ST Aktie	SK222M025ST Inventar
SK222M025ST Neu	SK222M025ST Original	SK222M025ST garantiert	SK222M025ST RFQ	SK222M025ST 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