









	<h2 style="color: #E67E22;">SK102M025ST</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: SK102M025ST	
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics	
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL	
Datenblätter:	 SK102M025ST.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SK102M025ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 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	950mA
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)	0.906" (23.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	180 mOhm
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

SK102M025ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK102M025ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK102M025ST 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 SK102M025ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK102M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SK103-TP Micro Commercial Co DIODE SCHOTTKY 30V 10A DO214AB</p>	 <p>SK102M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SK101M350ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>SK102M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SK101M250ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>SK101M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SK102M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK102M025ST Cornell Dubilier Electronics	SK102M025ST Datenblatt	SK102M025ST-Datenblätter	SK102M025ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK102M025ST
SK102M025ST Electronic	SK102M025ST-Komponenten	SK102M025ST-Verteiler	SK102M025ST-Bild	SK102M025ST-Teil
SK102M025ST Preis	SK102M025ST Hersteller	SK102M025ST Bild	SK102M025ST Aktie	SK102M025ST Inventar
SK102M025ST Neu	SK102M025ST Original	SK102M025ST garantiert	SK102M025ST RFQ	SK102M025ST Online bestellen