









	SK102M063ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SK102M063ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL
	Datenblätter:	 SK102M063ST.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	SK102M063ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.339" (34.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	120 mOhm
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

SK102M063ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK102M063ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK102M063ST 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 SK102M063ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK102M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SK1035-TP Micro Commercial Co DIODE SCHOTTKY 35V 10A DO214AB</p>	 <p>SK102M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</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>SK102M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SK102M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>SK102M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK102M063ST Cornell Dubilier Electronics	SK102M063ST Datenblatt	SK102M063ST-Datenblätter	SK102M063ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK102M063ST
SK102M063ST Electronic	SK102M063ST-Komponenten	SK102M063ST-Verteiler	SK102M063ST-Bild	SK102M063ST-Teil
SK102M063ST Preis	SK102M063ST Hersteller	SK102M063ST Bild	SK102M063ST Aktie	SK102M063ST Inventar
SK102M063ST Neu	SK102M063ST Original	SK102M063ST garantiert	SK102M063ST RFQ	SK102M063ST Online bestellen