
	<h2 style="color: red;">SEK101M350ST</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SEK101M350ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SEK101M350ST.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SEK101M350ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	SEK
Brummstrom	360mA @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.65 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

SEK101M350ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SEK101M350ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SEK101M350ST 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 SEK101M350ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SEK101M250ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>SEK101M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>SEK101M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SEK102M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>SEK102M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SEK102M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SEK101M160ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>SEK101M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SEK101M350ST Cornell Dubilier Electronics	SEK101M350ST Datenblatt	SEK101M350ST-Datenblätter	SEK101M350ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SEK101M350ST
SEK101M350ST Electronic	SEK101M350ST-Komponenten	SEK101M350ST-Verteiler	SEK101M350ST-Bild	SEK101M350ST-Teil
SEK101M350ST Preis	SEK101M350ST Hersteller	SEK101M350ST Bild	SEK101M350ST Aktie	SEK101M350ST Inventar
SEK101M350ST Neu	SEK101M350ST Original	SEK101M350ST garantiert	SEK101M350ST RFQ	SEK101M350ST 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