








	<h2>SK472M035ST</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SK472M035ST</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SK472M035ST.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SK472M035ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	2.4A
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)	1.732" (44.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

SK472M035ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK472M035ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK472M035ST 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 SK472M035ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK472M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>SK472M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>SK4R7M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>SK472M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>SK4R7M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>SK471M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SK4R7M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SK4R7M160ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4.7UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK472M035ST Cornell Dubilier Electronics	SK472M035ST Datenblatt	SK472M035ST-Datenblätter	SK472M035ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK472M035ST
SK472M035ST Electronic	SK472M035ST-Komponenten	SK472M035ST-Verteiler	SK472M035ST-Bild	SK472M035ST-Teil
SK472M035ST Preis	SK472M035ST Hersteller	SK472M035ST Bild	SK472M035ST Aktie	SK472M035ST Inventar
SK472M035ST Neu	SK472M035ST Original	SK472M035ST garantiert	SK472M035ST RFQ	SK472M035ST 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