









	SK331M035ST	
	Hersteller-Teilenummer:	SK331M035ST
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL
	Datenblätter:	 SK331M035ST.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	SK331M035ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	490mA
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)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	480 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

SK331M035ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK331M035ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK331M035ST 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 SK331M035ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK331M6R3ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>SK331M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SK331M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>SK331M010ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>SK331M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SK331M160ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>SK330M450ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>SK330M400ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33UF 20% 400V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK331M035ST Cornell Dubilier Electronics	SK331M035ST Datenblatt	SK331M035ST-Datenblätter	SK331M035ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK331M035ST
SK331M035ST Electronic	SK331M035ST-Komponenten	SK331M035ST-Verteiler	SK331M035ST-Bild	SK331M035ST-Teil
SK331M035ST Preis	SK331M035ST Hersteller	SK331M035ST Bild	SK331M035ST Aktie	SK331M035ST Inventar
SK331M035ST Neu	SK331M035ST Original	SK331M035ST garantiert	SK331M035ST RFQ	SK331M035ST 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