









	<h2 style="color: red;">SK332M6R3ST</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: SK332M6R3ST	
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics	
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL	
Datenblätter:	 SK332M6R3ST.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	SK332M6R3ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	SK
Brummstrom	1.25A @ 120Hz
Polarisation	Polar
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)	100 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

SK332M6R3ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK332M6R3ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK332M6R3ST 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 SK332M6R3ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK33A TSC SK33A TSC</p>	 <p>SK332M050ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>SK332M025ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>SK33A R3 TSC SK33A R3 TSC</p>
 <p>SK332M016ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>SK33A-LT MCC SK33A-LT MCC</p>	 <p>SK33A R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 30V 3A DO214C</p>	 <p>SK332M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK332M6R3ST Cornell Dubilier Electronics	SK332M6R3ST Datenblatt	SK332M6R3ST-Datenblätter	SK332M6R3ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SK332M6R3ST
SK332M6R3ST Electronic	SK332M6R3ST-Komponenten	SK332M6R3ST-Verteiler	SK332M6R3ST-Bild	SK332M6R3ST-Teil
SK332M6R3ST Preis	SK332M6R3ST Hersteller	SK332M6R3ST Bild	SK332M6R3ST Aktie	SK332M6R3ST Inventar
SK332M6R3ST Neu	SK332M6R3ST Original	SK332M6R3ST garantiert	SK332M6R3ST RFQ	SK332M6R3ST 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