








	<h2>SN3R3M050ST</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN3R3M050ST</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SN3R3M050ST.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	SN3R3M050ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.236" Dia (6.00mm)
Serie	SN
Brummstrom	31mA @ 120Hz
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	48.25 Ohm @ 120Hz
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

SN3R3M050ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN3R3M050ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN3R3M050ST 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 SN3R3M050ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN3948ID08E SIEN SIEN 0</p>	 <p>SN3R3M050RT Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR ALUMINUM</p>	 <p>SN3R3M063ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>SN3R3M035ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>SN3R3M100ST Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>SN3A V V DO-214AA</p>	 <p>SN3FAP OB OB DIP8</p>	 <p>SN3B VB VB DO-214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SN3R3M050ST Cornell Dubilier Electronics	SN3R3M050ST Datenblatt	SN3R3M050ST-Datenblätter	SN3R3M050ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SN3R3M050ST
SN3R3M050ST Electronic	SN3R3M050ST-Komponenten	SN3R3M050ST-Verteiler	SN3R3M050ST-Bild	SN3R3M050ST-Teil
SN3R3M050ST Preis	SN3R3M050ST Hersteller	SN3R3M050ST Bild	SN3R3M050ST Aktie	SN3R3M050ST Inventar
SN3R3M050ST Neu	SN3R3M050ST Original	SN3R3M050ST garantiert	SN3R3M050ST RFQ	SN3R3M050ST 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