











	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SCCR20B335SRBLE</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAPACITOR 3.3F 2.7V T/H</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SCCR20B335SRBLE.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SCCR20B335SRBLE.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.SCCR20B335SRBLE.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SCCR20B335SRBLE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAPACITOR 3.3F 2.7V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.7V
Toleranz	-10%, +30%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	SCC LE
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	478-12167
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 60°C
Leiter-Abstand	0.118" (3.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	45 mOhm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	3.3F (EDLC) Supercapacitor 2.7V Radial, Can 45 mOhm
Kapazität	3.3F

SCCR20B335SRBLE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCCR20B335SRBLE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCCR20B335SRBLE AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SCCR20B335SRBLE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SCCR12B105SRB</b> AVX Corporation CAPACITOR 1F 2.7V THRU HOLE</p>	 <p><b>SCCS20E505SRB</b> AVX Corporation CAPACITOR 5F -10% +30% 3V T/H</p>	 <p><b>SCCR20B335SRB</b> AVX Corporation CAPACITOR 3.3F 2.7V THRU HOLE</p>	 <p><b>SCCS20B505SRB</b> AVX Corporation CAPACITOR 5F 2.7V THRU HOLE</p>
 <p><b>SCCR20E335SRB</b> AVX Corporation CAPACITOR 3.3F -10% +30% 3V T/H</p>	 <p><b>SCCR16B205SRB</b> AVX Corporation CAPACITOR 2F 2.7V THRU HOLE</p>	 <p><b>SCCS20B505SRBLE</b> AVX Corporation CAPACITOR 5F 2.7V T/H</p>	 <p><b>SCCR12E105SRB</b> AVX Corporation CAPACITOR 1F -10% +30% 3V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCCR20B335SRBLE AVX Corporation	SCCR20B335SRBLE Datenblatt	SCCR20B335SRBLE-Datenblätter	SCCR20B335SRBLE PDF	AVX Corporation SCCR20B335SRBLE
SCCR20B335SRBLE Electronic	SCCR20B335SRBLE-Komponenten	SCCR20B335SRBLE-Verteiler	SCCR20B335SRBLE-Bild	SCCR20B335SRBLE-Teil
SCCR20B335SRBLE Preis	SCCR20B335SRBLE Hersteller	SCCR20B335SRBLE Bild	SCCR20B335SRBLE Aktie	SCCR20B335SRBLE Inventar
SCCR20B335SRBLE Neu	SCCR20B335SRBLE Original	SCCR20B335SRBLE garantiert	SCCR20B335SRBLE RFQ	SCCR20B335SRBLE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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