











	<p>Hersteller-Teilenummer: SCCZ1EB308VCB</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP 3000F -5% +25% 2.7V CHAS MNT</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.SCCZ1EB308VCB.pdf  2.SCCZ1EB308VCB.pdf  3.SCCZ1EB308VCB.pdf
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand: New original, 14 pcs 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	SCCZ1EB308VCB
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP 3000F -5% +25% 2.7V CHAS MNT
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	14 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2.7V
Toleranz	-5%, +25%
Beendigung	Weld Stud
Größe / Dimension	2.362" Dia x 5.433" L (60.00mm x 138.00mm)
Serie	SCC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	478-11296
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 60°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	0.2 mOhm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	3000F (EDLC) Supercapacitor 2.7V Axial, Can 0.2 mOhm
Kapazität	3000F

SCCZ1EB308VCB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCCZ1EB308VCB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCCZ1EB308VCB 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 SCCZ1EB308VCB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SCCY62B307VSB AVX Corporation CAPACITOR 300F 2.7V T/H</p>	 <p>SCCY85B607SLBLE AVX Corporation CAPACITOR 600F 2.7V T/H</p>	 <p>SCCY71B407SLBLE AVX Corporation CAPACITOR 400F 2.7V T/H</p>	 <p>SCCZ561DR2 ASSEMBL SCCZ561DR2 ASSEMBL</p>
 <p>SCCY71B407PLBLE AVX Corporation CAPACITOR 400F 2.7V T/H</p>	 <p>SCCY68B407SSBLE AVX Corporation CAPACITOR 400F -10% +30% 2.7V TH</p>	 <p>SCCY68B407VSB AVX Corporation CAPACITOR 400F 2.7V SOLDER LUG</p>	 <p>SCCY83B607PLBLE AVX Corporation CAPACITOR 600F 2.7V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCCZ1EB308VCB AVX Corporation	SCCZ1EB308VCB Datenblatt	SCCZ1EB308VCB-Datenblätter	SCCZ1EB308VCB PDF	AVX Corporation SCCZ1EB308VCB
SCCZ1EB308VCB Electronic	SCCZ1EB308VCB-Komponenten	SCCZ1EB308VCB-Verteiler	SCCZ1EB308VCB-Bild	SCCZ1EB308VCB-Teil
SCCZ1EB308VCB Preis	SCCZ1EB308VCB Hersteller	SCCZ1EB308VCB Bild	SCCZ1EB308VCB Aktie	SCCZ1EB308VCB Inventar
SCCZ1EB308VCB Neu	SCCZ1EB308VCB Original	SCCZ1EB308VCB garantiert	SCCZ1EB308VCB RFQ	SCCZ1EB308VCB 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