

	<p><b>SCCY71B407SLBLE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SCCY71B407SLBLE</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAPACITOR 400F 2.7V T/H</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.SCCY71B407SLBLE.pdf</li> <li> 2.SCCY71B407SLBLE.pdf</li> <li> 3.SCCY71B407SLBLE.pdf</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	SCCY71B407SLBLE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAPACITOR 400F 2.7V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.7V
Toleranz	-10%, +30%
Beendigung	Weld Stud
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	SCC LE
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	SCCY71B407PLBLE
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 60°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.874" (73.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.8 mOhm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	400F (EDLC) Supercapacitor 2.7V Radial, Can 1.8 mOhm
Kapazität	400F

SCCY71B407SLBLE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCCY71B407SLBLE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCCY71B407SLBLE 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 SCCY71B407SLBLE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SCCY62B307VSB</b> AVX Corporation CAPACITOR 300F 2.7V T/H</p>	 <p><b>SCCY68B407VSB</b> AVX Corporation CAPACITOR 400F 2.7V SOLDER LUG</p>	 <p><b>SCCZ1EB308VCB</b> AVX Corporation CAP 3000F -5% +25% 2.7V CHAS MNT</p>	 <p><b>SCCY85B607SLBLE</b> AVX Corporation CAPACITOR 600F 2.7V T/H</p>
 <p><b>SCCY83B507PLBLE</b> AVX Corporation CAPACITOR 500F 2.7V T/H</p>	 <p><b>SCCY71B407PLBLE</b> AVX Corporation CAPACITOR 400F 2.7V T/H</p>	 <p><b>SCCY62V307VSB</b> AVX Corporation CAPACITOR 300F 2.7V SOLDER LUG</p>	 <p><b>SCCY68B407SSBLE</b> AVX Corporation CAPACITOR 400F -10% +30% 2.7V TH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCCY71B407SLBLE AVX Corporation	SCCY71B407SLBLE Datenblatt	SCCY71B407SLBLE-Datenblätter	SCCY71B407SLBLE PDF	AVX Corporation SCCY71B407SLBLE
SCCY71B407SLBLE Electronic	SCCY71B407SLBLE-Komponenten	SCCY71B407SLBLE-Verteiler	SCCY71B407SLBLE-Bild	SCCY71B407SLBLE-Teil
SCCY71B407SLBLE Preis	SCCY71B407SLBLE Hersteller	SCCY71B407SLBLE Bild	SCCY71B407SLBLE Aktie	SCCY71B407SLBLE Inventar
SCCY71B407SLBLE Neu	SCCY71B407SLBLE Original	SCCY71B407SLBLE garantiert	SCCY71B407SLBLE RFQ	SCCY71B407SLBLE 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