
	<p>SCMR18F105MRBA0</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SCMR18F105MRBA0</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAPACITOR 1F 20% 5.5V THRU HOLE</p> <p>Datenblätter: 1.SCMR18F105MRBA0.pdf 2.SCMR18F105MRBA0.pdf 3.SCMR18F105MRBA0.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 492 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	SCMR18F105MRBA0
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAPACITOR 1F 20% 5.5V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	492 pcs Stock
Spannung - Nennwert	5.5V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.630" L x 0.315" W (16.00mm x 8.00mm)
Serie	SCM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	478-11299
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 60°C
Leiter-Abstand	0.453" (11.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.768" (19.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	250 mOhm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	1F (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 250 mOhm
Kapazität	1F

SCMR18F105MRBA0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCMR18F105MRBA0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCMR18F105MRBA0 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 SCMR18F105MRBA0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SCMR18F105MSBA0 AVX Corporation CAPACITOR 1MF 5.5V T/H</p>	 <p>SCMR18C105MRBA0 AVX Corporation CAPACITOR 1F 20% 5V THRU HOLE</p>	 <p>SCMR18D105MRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 1F 5.4V T/H</p>	 <p>SCMR18H105MRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 1F 20% 6V THRU HOLE</p>
 <p>SCMR18G604MRBA0 AVX Corporation CAPACITOR 600MF 20% 7.5V T/H</p>	 <p>SCMR18H105MSBB0 AVX Corporation CAPACITOR 1F 6V T/H</p>	 <p>SCMR14L334MSBB0 AVX Corporation CAPACITOR 330MF 9V T/H</p>	 <p>SCMR18G604MRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 600MF 20% 7.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCMR18F105MRBA0 AVX Corporation	SCMR18F105MRBA0 Datenblatt	SCMR18F105MRBA0-Datenblätter	SCMR18F105MRBA0 PDF	AVX Corporation SCMR18F105MRBA0
SCMR18F105MRBA0 Electronic	SCMR18F105MRBA0-Komponenten	SCMR18F105MRBA0-Verteiler	SCMR18F105MRBA0-Bild	SCMR18F105MRBA0-Teil
SCMR18F105MRBA0 Preis	SCMR18F105MRBA0 Hersteller	SCMR18F105MRBA0 Bild	SCMR18F105MRBA0 Aktie	SCMR18F105MRBA0 Inventar
SCMR18F105MRBA0 Neu	SCMR18F105MRBA0 Original	SCMR18F105MRBA0 garantiert	SCMR18F105MRBA0 RFQ	SCMR18F105MRBA0 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