



	<p>SCMR22G105MRBA0</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SCMR22G105MRBA0</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAPACITOR 1F 20% 7.5V THRU HOLE</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.SCMR22G105MRBA0.pdf  2.SCMR22G105MRBA0.pdf  3.SCMR22G105MRBA0.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 897 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	SCMR22G105MRBA0
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAPACITOR 1F 20% 7.5V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	897 pcs Stock
Spannung - Nennwert	7.5V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.945" L x 0.315" W (24.00mm x 8.00mm)
Serie	SCM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	478-11313
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	0.807" (20.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.925" (23.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	180 mOhm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	1F (EDLC) Supercapacitor 7.5V Radial, Can 180 mOhm
Kapazität	1F

SCMR22G105MRBA0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCMR22G105MRBA0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCMR22G105MRBA0 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 SCMR22G105MRBA0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SCMR22J105MRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 1F 8.1V T/H</p>	 <p>SCMR22F155MSBA0 AVX Corporation CAPACITOR 1.5F 5.5V T/H</p>	 <p>SCMR22H155MRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 1.5F 20% 6V THRU HOLE</p>	 <p>SCMR22C155MSBA0 AVX Corporation CAPACITOR 1.5F 20% 5V THRU HOLE</p>
 <p>SCMR22D155MSBB0 AVX Corporation CAPACITOR 1.5F 5.4V T/H</p>	 <p>SCMR22F155MRBA0 AVX Corporation CAPACITOR 1.5F 20% 5.5V T/H</p>	 <p>SCMR22G105MRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 1F 20% 7.5V THRU HOLE</p>	 <p>SCMR22D155MRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 1.5F 5.4V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCMR22G105MRBA0 AVX Corporation	SCMR22G105MRBA0 Datenblatt	SCMR22G105MRBA0-Datenblätter	SCMR22G105MRBA0 PDF	AVX Corporation SCMR22G105MRBA0
SCMR22G105MRBA0 Electronic	SCMR22G105MRBA0-Komponenten	SCMR22G105MRBA0-Verteiler	SCMR22G105MRBA0-Bild	SCMR22G105MRBA0-Teil
SCMR22G105MRBA0 Preis	SCMR22G105MRBA0 Hersteller	SCMR22G105MRBA0 Bild	SCMR22G105MRBA0 Aktie	SCMR22G105MRBA0 Inventar
SCMR22G105MRBA0 Neu	SCMR22G105MRBA0 Original	SCMR22G105MRBA0 garantiert	SCMR22G105MRBA0 RFQ	SCMR22G105MRBA0 Online bestellen