











	SCMQ14F474MRBA0
	Hersteller-Teilenummer: SCMQ14F474MRBA0 Hersteller / Marke: AVX Corporation Teil der Beschreibung: CAPACITOR 470MF 20% 5.5V T/H Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.SCMQ14F474MRBA0.pdf  2.SCMQ14F474MRBA0.pdf  3.SCMQ14F474MRBA0.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 926 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SCMQ14F474MRBA0
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAPACITOR 470MF 20% 5.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	926 pcs Stock
Spannung - Nennwert	5.5V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.535" L x 0.248" W (13.60mm x 6.30mm)
Serie	SCM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	478-11297
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	0.354" (9.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.610" (15.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	500 mOhm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	470mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 500
Kapazität	470mF

SCMQ14F474MRBA0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCMQ14F474MRBA0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCMQ14F474MRBA0 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 SCMQ14F474MRBA0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SCMQ14C474MRBA0 AVX Corporation CAPACITOR 470MF 20% 5V T/H</p>	 <p>SCMP13WBC8W1AT ROHM ROHM SMD</p>	 <p>SCMQ14D474MRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 470MF 5.4V T/H</p>	 <p>SCMP13WBC8W1 Rohm Semiconductor LED WHITE DIFFUSED 2SMD</p>
 <p>SCMP13WBC8W1 A U Rohm Semiconductor LED WHITE 0402</p>	 <p>SCMR14D474MSBBO AVX Corporation CAPACITOR 470MF 5.4V T/H</p>	 <p>SCMQ14H474SRBBO AVX Corporation CAPACITOR 470MF -10% +30% 6V T/H</p>	 <p>SCMR14D474MRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 470MF 5.4V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCMQ14F474MRBA0 AVX Corporation	SCMQ14F474MRBA0 Datenblatt	SCMQ14F474MRBA0-Datenblätter	SCMQ14F474MRBA0 PDF	AVX Corporation SCMQ14F474MRBA0
SCMQ14F474MRBA0 Electronic	SCMQ14F474MRBA0-Komponenten	SCMQ14F474MRBA0-Verteiler	SCMQ14F474MRBA0-Bild	SCMQ14F474MRBA0-Teil
SCMQ14F474MRBA0 Preis	SCMQ14F474MRBA0 Hersteller	SCMQ14F474MRBA0 Bild	SCMQ14F474MRBA0 Aktie	SCMQ14F474MRBA0 Inventar
SCMQ14F474MRBA0 Neu	SCMQ14F474MRBA0 Original	SCMQ14F474MRBA0 garantiert	SCMQ14F474MRBA0 RFQ	SCMQ14F474MRBA0 Online bestellen