








	<h2>SCMQ14C474MRBA0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SCMQ14C474MRBA0
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAPACITOR 470MF 20% 5V T/H
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.SCMQ14C474MRBA0.pdf 2.SCMQ14C474MRBA0.pdf 3.SCMQ14C474MRBA0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SCMQ14C474MRBA0
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAPACITOR 470MF 20% 5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	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	478-11482
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 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)	300 mOhm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	470mF (EDLC) Supercapacitor 5V Radial, Can 300
Kapazität	470mF

SCMQ14C474MRBA0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCMQ14C474MRBA0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCMQ14C474MRBA0 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 SCMQ14C474MRBA0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>SCMQ14H474SRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 470MF -10% +30% 6V T/H</p>	 <p>SCMP13WBC8W1 Rohm Semiconductor LED WHITE DIFFUSED 2SMD</p>	 <p>SCMQ14F474MRBA0 AVX Corporation CAPACITOR 470MF 20% 5.5V T/H</p>	 <p>SCMMINSERT-W HellermannTyton SC MULTIMODE FIBER INSERT, BEIGE</p>
 <p>SCMQ14D474MRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 470MF 5.4V T/H</p>	 <p>SCMR14C474MRBA0 AVX Corporation CAPACITOR 0.47F 20% 5V THRU HOLE</p>	 <p>SCMP13WBC8W1 A U Rohm Semiconductor LED WHITE 0402</p>	 <p>SCMR14C474MSBA0 AVX Corporation CAPACITOR 0.47F 20% 5V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCMQ14C474MRBA0 AVX Corporation	SCMQ14C474MRBA0 Datenblatt	SCMQ14C474MRBA0-Datenblätter	SCMQ14C474MRBA0 PDF	AVX Corporation SCMQ14C474MRBA0
SCMQ14C474MRBA0 Electronic	SCMQ14C474MRBA0-Komponenten	SCMQ14C474MRBA0-Verteiler	SCMQ14C474MRBA0-Bild	SCMQ14C474MRBA0-Teil
SCMQ14C474MRBA0 Preis	SCMQ14C474MRBA0 Hersteller	SCMQ14C474MRBA0 Bild	SCMQ14C474MRBA0 Aktie	SCMQ14C474MRBA0 Inventar
SCMQ14C474MRBA0 Neu	SCMQ14C474MRBA0 Original	SCMQ14C474MRBA0 garantiert	SCMQ14C474MRBA0 RFQ	SCMQ14C474MRBA0 Online bestellen