









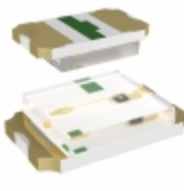

	SCMQ14D474MRBB0
	Hersteller-Teilenummer: SCMQ14D474MRBB0
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: AVX Corporation
	Teil der Beschreibung: CAPACITOR 470MF 5.4V T/H
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.SCMQ14D474MRBB0.pdf  2.SCMQ14D474MRBB0.pdf  3.SCMQ14D474MRBB0.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SCMQ14D474MRBB0
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAPACITOR 470MF 5.4V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	5.4V
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	SCMQ14D474MRBB0
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 60°C
Leiter-Abstand	0.354" (9.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.610" (15.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm @ 1kHz
detaillierte Beschreibung	470mF (EDLC) Supercapacitor 5.4V Radial, Can 300
Kapazität	470mF

SCMQ14D474MRBB0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCMQ14D474MRBB0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCMQ14D474MRBB0 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 SCMQ14D474MRBB0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SCMMINSERT-W HellermannTyton SC MULTIMODE FIBER INSERT, BEIGE</p>	 <p>SCMQ14H474SRBB0 AVX Corporation CAPACITOR 470MF -10% +30% 6V T/H</p>	 <p>SCMP13WBC8W1AT ROHM ROHM SMD</p>	 <p>SCMR14C474MSBA0 AVX Corporation CAPACITOR 0.47F 20% 5V THRU HOLE</p>
 <p>SCMQ14C474MRBA0 AVX Corporation CAPACITOR 470MF 20% 5V 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>SCMQ14F474MRBA0 AVX Corporation CAPACITOR 470MF 20% 5.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCMQ14D474MRBB0 AVX Corporation	SCMQ14D474MRBB0 Datenblatt	SCMQ14D474MRBB0-Datenblätter	SCMQ14D474MRBB0 PDF	AVX Corporation SCMQ14D474MRBB0
SCMQ14D474MRBB0 Electronic	SCMQ14D474MRBB0-Komponenten	SCMQ14D474MRBB0-Verteiler	SCMQ14D474MRBB0-Bild	SCMQ14D474MRBB0-Teil
SCMQ14D474MRBB0 Preis	SCMQ14D474MRBB0 Hersteller	SCMQ14D474MRBB0 Bild	SCMQ14D474MRBB0 Aktie	SCMQ14D474MRBB0 Inventar
SCMQ14D474MRBB0 Neu	SCMQ14D474MRBB0 Original	SCMQ14D474MRBB0 garantiert	SCMQ14D474MRBB0 RFQ	SCMQ14D474MRBB0 Online bestellen