
	<h2 style="color: red;">BQ014D0183J</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BQ014D0183J
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.018UF 5% 63VDC RADIAL
Datenblätter:	 BQ014D0183J.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	BQ014D0183J
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.295" L x 0.098" W (7.50mm x 2.50mm)
Serie	BQ
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	General Purpose

BQ014D0183J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BQ014D0183J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BQ014D0183J 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 BQ014D0183J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BQ014D0182K AVX Corporation CAP FILM 1800PF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BQ014D0154J AVX Corporation CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BQ014D0182J AVX Corporation CAP FILM 1800PF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BQ014D0153K AVX Corporation CAP FILM 0.015UF 10% 63VDC RAD</p>
 <p>BQ014D0222J AVX Corporation CAP FILM 2200PF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BQ014D0183K AVX Corporation CAP FILM 0.018UF 10% 63VDC RAD</p>	 <p>BQ014D0223J AVX Corporation CAP FILM 0.022UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BQ014D0154K AVX Corporation CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BQ014D0183J AVX Corporation	BQ014D0183J Datenblatt	BQ014D0183J-Datenblätter	BQ014D0183J PDF	AVX Corporation BQ014D0183J
BQ014D0183J Electronic	BQ014D0183J-Komponenten	BQ014D0183J-Verteiler	BQ014D0183J-Bild	BQ014D0183J-Teil
BQ014D0183J Preis	BQ014D0183J Hersteller	BQ014D0183J Bild	BQ014D0183J Aktie	BQ014D0183J Inventar
BQ014D0183J Neu	BQ014D0183J Original	BQ014D0183J garantiert	BQ014D0183J RFQ	BQ014D0183J 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