







	<p>BH074D0564J7D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BH074D0564J7D</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter: PDF BH074D0564J7D.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	BH074D0564J7D
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 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 0.197" W (7.50mm x 5.00mm)
Serie	BH
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	General Purpose

BH074D0564J7D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BH074D0564J7D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BH074D0564J7D 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 BH074D0564J7D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BH08 dummy TI TI MSOP8</p>	 <p>BH074D0474J7D AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BH074D0394J7D AVX Corporation CAP FILM 0.39UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BH074D0105KDD AVX Corporation CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p>BH074D0105K-- AVX Corporation CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BH074D0474KDD AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BH074D0474KDA AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BH074D0105K7D AVX Corporation CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BH074D0564J7D AVX Corporation	BH074D0564J7D Datenblatt	BH074D0564J7D-Datenblätter	BH074D0564J7D PDF	AVX Corporation BH074D0564J7D
BH074D0564J7D Electronic	BH074D0564J7D-Komponenten	BH074D0564J7D-Verteiler	BH074D0564J7D-Bild	BH074D0564J7D-Teil
BH074D0564J7D Preis	BH074D0564J7D Hersteller	BH074D0564J7D Bild	BH074D0564J7D Aktie	BH074D0564J7D Inventar
BH074D0564J7D Neu	BH074D0564J7D Original	BH074D0564J7D garantiert	BH074D0564J7D RFQ	BH074D0564J7D 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