
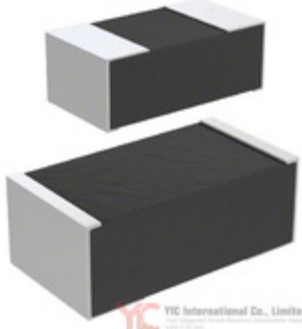








	<p><b>C005YK0R8PBSTR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C005YK0R8PBSTR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP THIN FILM 0.8PF 16V 01005</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C005YK0R8PBSTR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C005YK0R8PBSTR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP THIN FILM 0.8PF 16V 01005
Kategorie	Kondensatoren > Dünnschichtkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±0.02pF
Größe / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Serie	Accu-P® C005
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.006" (0.15mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Kapazität	0.8pF

C005YK0R8PBSTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C005YK0R8PBSTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C005YK0R8PBSTR 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 C005YK0R8PBSTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C005YK1R0PBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 1PF 16V 01005</p>	 <p><b>C005YK1R8QBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 1.8PF 16V 01005</p>	 <p><b>C005YK1R2QBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 1.2PF 16V 01005</p>	 <p><b>C005YK0R9PBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.9PF 16V 01005</p>
 <p><b>C005YJ0R5PBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.5PF 16V 01005</p>	 <p><b>C005YJ0R4PBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.4PF 16V 01005</p>	 <p><b>C005YJ0R05PBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.05PF 16V 01005</p>	 <p><b>C005YJ0R7PBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.7PF 16V 01005</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C005YK0R8PBSTR AVX Corporation	C005YK0R8PBSTR Datenblatt	C005YK0R8PBSTR-Datenblätter	C005YK0R8PBSTR PDF	AVX Corporation C005YK0R8PBSTR
C005YK0R8PBSTR Electronic	C005YK0R8PBSTR-Komponenten	C005YK0R8PBSTR-Verteiler	C005YK0R8PBSTR-Bild	C005YK0R8PBSTR-Teil
C005YK0R8PBSTR Preis	C005YK0R8PBSTR Hersteller	C005YK0R8PBSTR Bild	C005YK0R8PBSTR Aktie	C005YK0R8PBSTR Inventar
C005YK0R8PBSTR Neu	C005YK0R8PBSTR Original	C005YK0R8PBSTR garantiert	C005YK0R8PBSTR RFQ	C005YK0R8PBSTR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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