



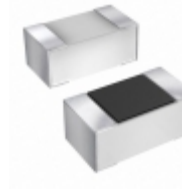




	<p><b>0402YJ1R2PBSTR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0402YJ1R2PBSTR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP THIN FILM 1.2PF 16V 0402</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0402YJ1R2PBSTR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</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	0402YJ1R2PBSTR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP THIN FILM 1.2PF 16V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Dünnschichtkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±0.02pF
Größe / Dimension	0.039" L x 0.022" W (1.00mm x 0.55mm)
Serie	Accu-P®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.020" (0.50mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Kapazität	1.2pF

0402YJ1R2PBSTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402YJ1R2PBSTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402YJ1R2PBSTR 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 0402YJ1R2PBSTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0402YJ1R0PBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 1PF 16V 0402</p>	 <p><b>0402YJ1R2ABWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 1.2PF 16V 0402</p>	 <p><b>0402YJ1R8QBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 1.8PF 16V 0402</p>	 <p><b>0402YJ1R0ABWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 1PF 16V 0402</p>
 <p><b>0402YJ2R2ABWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2.2PF 16V 0402</p>	 <p><b>0402YJ2R0BBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2PF 16V 0402</p>	 <p><b>0402YJ2R0BBWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2PF 16V 0402</p>	 <p><b>0402YJ100JBWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 10PF 16V 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402YJ1R2PBSTR AVX Corporation	0402YJ1R2PBSTR Datenblatt	0402YJ1R2PBSTR-Datenblätter	0402YJ1R2PBSTR PDF	AVX Corporation 0402YJ1R2PBSTR
0402YJ1R2PBSTR Electronic	0402YJ1R2PBSTR-Komponenten	0402YJ1R2PBSTR-Verteiler	0402YJ1R2PBSTR-Bild	0402YJ1R2PBSTR-Teil
0402YJ1R2PBSTR Preis	0402YJ1R2PBSTR Hersteller	0402YJ1R2PBSTR Bild	0402YJ1R2PBSTR Aktie	0402YJ1R2PBSTR Inventar
0402YJ1R2PBSTR Neu	0402YJ1R2PBSTR Original	0402YJ1R2PBSTR garantiert	0402YJ1R2PBSTR RFQ	0402YJ1R2PBSTR 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