
	<p>0402YJ7R5BBSTR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0402YJ7R5BBSTR</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP THIN FILM 7.5PF 16V 0402</p> <p>Datenblätter:  0402YJ7R5BBSTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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>	




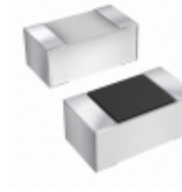




Spezifikationen

Teilenummer	0402YJ7R5BBSTR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP THIN FILM 7.5PF 16V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Dünnschichtkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±0.1pF
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	7.5pF

0402YJ7R5BBSTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402YJ7R5BBSTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402YJ7R5BBSTR 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 0402YJ7R5BBSTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>0402YJ6R8BBWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 6.8PF 16V 0402</p>	 <p>0402YJ8R2BBSTR AVX Corporation CAP THIN FILM 8.2PF 16V 0402</p>	 <p>0402YJ4R7ABWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 4.7PF 16V 0402</p>	 <p>0402YJ8R2BBWTR\500 AVX Corporation CAP THIN FILM 8.2PF 16V 0402</p>
 <p>0402YJ4R7BBSTR AVX Corporation CAP THIN FILM 4.7PF 16V 0402</p>	 <p>0402YJ8R2CBWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 8.2PF 16V 0402</p>	 <p>0402YJ3R9BBWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 3.9PF 16V 0402</p>	 <p>0402YJ7R5BBWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 7.5PF 16V 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402YJ7R5BBSTR AVX Corporation	0402YJ7R5BBSTR Datenblatt	0402YJ7R5BBSTR-Datenblätter	0402YJ7R5BBSTR PDF	AVX Corporation 0402YJ7R5BBSTR
0402YJ7R5BBSTR Electronic	0402YJ7R5BBSTR-Komponenten	0402YJ7R5BBSTR-Verteiler	0402YJ7R5BBSTR-Bild	0402YJ7R5BBSTR-Teil
0402YJ7R5BBSTR Preis	0402YJ7R5BBSTR Hersteller	0402YJ7R5BBSTR Bild	0402YJ7R5BBSTR Aktie	0402YJ7R5BBSTR Inventar
0402YJ7R5BBSTR Neu	0402YJ7R5BBSTR Original	0402YJ7R5BBSTR garantiert	0402YJ7R5BBSTR RFQ	0402YJ7R5BBSTR Online bestellen