
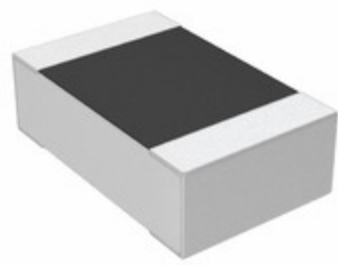


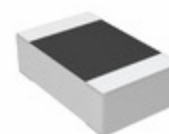

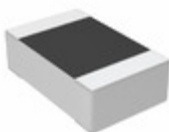
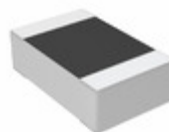
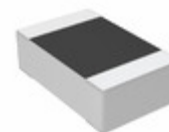
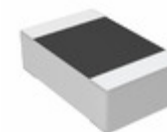
	<p><b>08051J2R2BBTTR\M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08051J2R2BBTTR\M</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP THIN FILM 2.2PF 100V 0805</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">08051J2R2BBTTR\M.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	08051J2R2BBTTR\M
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP THIN FILM 2.2PF 100V 0805
Kategorie	Kondensatoren > Dünnschichtkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.1pF
Größe / Dimension	0.079" L x 0.050" W (2.01mm x 1.27mm)
Serie	Accu-P®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.044" (1.13mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Kapazität	2.2pF

08051J2R2BBTTR\M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 08051J2R2BBTTR\M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 08051J2R2BBTTR\M 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 08051J2R2BBTTR\M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>08051J2R2BBTTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2.2PF 100V 0805</p>	 <p><b>08051J2R4BAWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2.2PF 100V 0805</p>	 <p><b>08051J2R2QBTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2.2PF 100V 0805</p>	 <p><b>08051J2R2BAWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2.2PF 100V 0805</p>
 <p><b>08051J2R4BBTTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2.4PF 100V 0805</p>	 <p><b>08051J2R7ABTTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2.7PF 100V 0805</p>	 <p><b>08051J2R0BBTTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2PF 100V 0805</p>	 <p><b>08051J2R2BBTTR\3</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 2.2PF 100V 0805</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

08051J2R2BBTTR\M AVX Corporation	08051J2R2BBTTR\M Datenblatt	08051J2R2BBTTR\M-Datenblätter	08051J2R2BBTTR\M PDF	AVX Corporation 08051J2R2BBTTR\M
08051J2R2BBTTR\M Electronic	08051J2R2BBTTR\M-Komponenten	08051J2R2BBTTR\M-Verteiler	08051J2R2BBTTR\M-Bild	08051J2R2BBTTR\M-Teil
08051J2R2BBTTR\M Preis	08051J2R2BBTTR\M Hersteller	08051J2R2BBTTR\M Bild	08051J2R2BBTTR\M Aktie	08051J2R2BBTTR\M Inventar
08051J2R2BBTTR\M Neu	08051J2R2BBTTR\M Original	08051J2R2BBTTR\M garantiert	08051J2R2BBTTR\M RFQ	08051J2R2BBTTR\M Online bestellen