



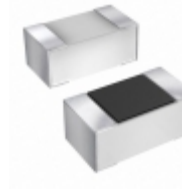




	<p>04023J2R7QBWTR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 04023J2R7QBWTR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP THIN FILM 2.7PF 25V 0402</p> <hr/> <p>Datenblätter:  04023J2R7QBWTR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	04023J2R7QBWTR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP THIN FILM 2.7PF 25V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Dünnschichtkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±0.03pF
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	2.7pF

04023J2R7QBWTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 04023J2R7QBWTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 04023J2R7QBWTR 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 04023J2R7QBWTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>04023J2R8BBSTR AVX Corporation CAP THIN FILM 2.8PF 25V 0402</p>	 <p>04023J2R7QBSTR AVX Corporation CAP THIN FILM 2.7PF 25V 0402</p>	 <p>04023J2R8CBWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 2.8PF 25V 0402</p>	 <p>04023J2R8BBWTR\500 AVX Corporation CAP THIN FILM 2.8PF 25V 0402</p>
 <p>04023J2R7CBSTR AVX Corporation CAP THIN FILM 2.7PF 25V 0402</p>	 <p>04023J2R7BBWTR\500 AVX Corporation CAP THIN FILM 2.7PF 25V 0402</p>	 <p>04023J2R8BBWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 2.8PF 25V 0402</p>	 <p>04023J2R8ABWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 2.8PF 25V 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

04023J2R7QBWTR AVX Corporation	04023J2R7QBWTR Datenblatt	04023J2R7QBWTR-Datenblätter	04023J2R7QBWTR PDF	AVX Corporation 04023J2R7QBWTR
04023J2R7QBWTR Electronic	04023J2R7QBWTR-Komponenten	04023J2R7QBWTR-Verteiler	04023J2R7QBWTR-Bild	04023J2R7QBWTR-Teil
04023J2R7QBWTR Preis	04023J2R7QBWTR Hersteller	04023J2R7QBWTR Bild	04023J2R7QBWTR Aktie	04023J2R7QBWTR Inventar
04023J2R7QBWTR Neu	04023J2R7QBWTR Original	04023J2R7QBWTR garantiert	04023J2R7QBWTR RFQ	04023J2R7QBWTR 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