



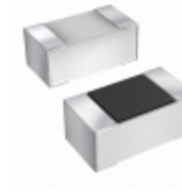




	<p><b>04023J0R6QBWTR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 04023J0R6QBWTR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP THIN FILM 0.6PF 25V 0402</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">04023J0R6QBWTR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</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	04023J0R6QBWTR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP THIN FILM 0.6PF 25V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Dünnschichtkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	0.6pF

04023J0R6QBWTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 04023J0R6QBWTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 04023J0R6QBWTR 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 04023J0R6QBWTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>04023J0R7ABSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.7PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R7ABWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.7PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R7BBSTR\500</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.7PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R6PBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.6PF 25V 0402</p>
 <p><b>04023J0R6PBWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.6PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R7BBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.7PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R6PBWTR\500</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.6PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R6PBSTR\500</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.6PF 25V 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

04023J0R6QBWTR AVX Corporation	04023J0R6QBWTR Datenblatt	04023J0R6QBWTR-Datenblätter	04023J0R6QBWTR PDF	AVX Corporation 04023J0R6QBWTR
04023J0R6QBWTR Electronic	04023J0R6QBWTR-Komponenten	04023J0R6QBWTR-Verteiler	04023J0R6QBWTR-Bild	04023J0R6QBWTR-Teil
04023J0R6QBWTR Preis	04023J0R6QBWTR Hersteller	04023J0R6QBWTR Bild	04023J0R6QBWTR Aktie	04023J0R6QBWTR Inventar
04023J0R6QBWTR Neu	04023J0R6QBWTR Original	04023J0R6QBWTR garantiert	04023J0R6QBWTR RFQ	04023J0R6QBWTR 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