







	<p>SV02AC223MAR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SV02AC223MAR</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 1KV X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SV02AC223MAR.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	SV02AC223MAR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.320" L x 0.200" W (8.13mm x 5.08mm)
Serie	SV
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.220" (5.59mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.280" (7.11mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

SV02AC223MAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SV02AC223MAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SV02AC223MAR 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 SV02AC223MAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SV02GC332KAR AVX Corporation CAP CER 3300PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>SV02HC102KAR AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p>SV03A103AEA01R00 Murata Electronics North America SENS ROTARY POS RESISTIVE SMD</p>	 <p>SV01GA330KAR AVX Corporation CAP CER 33PF 2KV NP0 RADIAL</p>
 <p>SV01CC183KAR AVX Corporation CAP CER 0.018UF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV02HA390KAR AVX Corporation CAP CER 39PF 3KV NP0 RADIAL</p>	 <p>SV01GC152KAR AVX Corporation CAP CER 1500PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>SV01L103AEA11T00 Murata Electronics North America SENSOR ROTARY POSITION THR HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SV02AC223MAR AVX Corporation	SV02AC223MAR Datenblatt	SV02AC223MAR-Datenblätter	SV02AC223MAR PDF	AVX Corporation SV02AC223MAR
SV02AC223MAR Electronic	SV02AC223MAR-Komponenten	SV02AC223MAR-Verteiler	SV02AC223MAR-Bild	SV02AC223MAR-Teil
SV02AC223MAR Preis	SV02AC223MAR Hersteller	SV02AC223MAR Bild	SV02AC223MAR Aktie	SV02AC223MAR Inventar
SV02AC223MAR Neu	SV02AC223MAR Original	SV02AC223MAR garantiert	SV02AC223MAR RFQ	SV02AC223MAR 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