
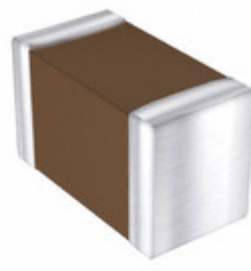



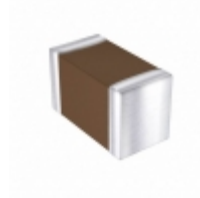




	<p>MK03V79R1BAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK03V79R1BAT2A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 0603</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MK03V79R1BAT2A.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2695 pcs 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	MK03V79R1BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2695 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.036" (0.91mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.060" L x 0.030" W (1.52mm x 0.76mm)
Serie	MK
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	9.1pF
Anwendungen	General Purpose

MK03V79R1BAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK03V79R1BAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK03V79R1BAT2A 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 MK03V79R1BAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK04-1C90C-500W Standex-Meder Electronics SENSOR REED SWITCH SPST-NC CABLE</p>	 <p>MK04-1A66C-500W Standex-Meder Electronics SENSOR REED SWITCH SPST-NO CABLE</p>	 <p>MK03V71R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.3PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p>MK03V72R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>
 <p>MK03V71R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.5PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p>MK04-1B90C-500W Standex-Meder Electronics SENSOR REED SWITCH SPST-NC CABLE</p>	 <p>MK03V73R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p>MK04-1A66B-500W Standex-Meder Electronics SENSOR REED SWITCH SPST-NO CABLE</p>

MK03V79R1BAT2A Zugehöriges

Mehr

MK03V79R1BAT2A Corporation	MK03V79R1BAT2A Datenblatt	MK03V79R1BAT2A-Datenblätter	MK03V79R1BAT2A PDF	AVX Corporation MK03V79R1BAT2A
MK03V79R1BAT2A Electronic	MK03V79R1BAT2A-Komponenten	MK03V79R1BAT2A-Verteiler	MK03V79R1BAT2A-Bild	MK03V79R1BAT2A-Teil
MK03V79R1BAT2A Preis	MK03V79R1BAT2A Hersteller	MK03V79R1BAT2A Bild	MK03V79R1BAT2A Aktie	MK03V79R1BAT2A Inventar
MK03V79R1BAT2A Neu	MK03V79R1BAT2A Original	MK03V79R1BAT2A garantiert	MK03V79R1BAT2A RFQ	MK03V79R1BAT2A Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited