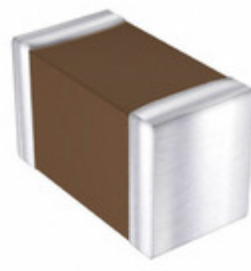
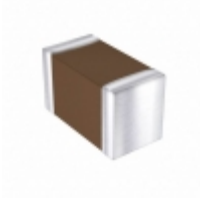
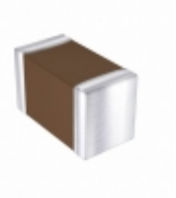

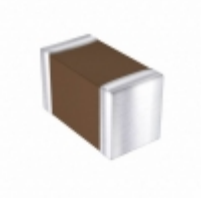




	<p><b>MK03V72R7BAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK03V72R7BAT2A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MK03V72R7BAT2A.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2572 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MK03V72R7BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2572 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	2.7pF
Anwendungen	General Purpose

MK03V72R7BAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK03V72R7BAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK03V72R7BAT2A 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 MK03V72R7BAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MK03V71R5BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>MK03V71R3BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.3PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>MK03-1C90C-500W</b> Standex-Meder Electronics SENSOR REED SW SPST-NC W LEADS</p>	 <p><b>MK03V72R4BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.4PF 250V C0G/NP0 0603</p>
 <p><b>MK04-1A66B-500W</b> Standex-Meder Electronics SENSOR REED SWITCH SPST-NO CABLE</p>	 <p><b>MK03V79R1BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>MK04-1A66C-500W</b> Standex-Meder Electronics SENSOR REED SWITCH SPST-NO CABLE</p>	 <p><b>MK03V73R3BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3.3PF 250V C0G/NP0 0603</p>

MK03V72R7BAT2A Zugehöriges

Mehr

MK03V72R7BAT2A AVX Corporation	MK03V72R7BAT2A Datenblatt	MK03V72R7BAT2A-Datenblätter	MK03V72R7BAT2A PDF	AVX Corporation MK03V72R7BAT2A
MK03V72R7BAT2A Electronic	MK03V72R7BAT2A-Komponenten	MK03V72R7BAT2A-Verteiler	MK03V72R7BAT2A-Bild	MK03V72R7BAT2A-Teil
MK03V72R7BAT2A Preis	MK03V72R7BAT2A Hersteller	MK03V72R7BAT2A Bild	MK03V72R7BAT2A Aktie	MK03V72R7BAT2A Inventar
MK03V72R7BAT2A Neu	MK03V72R7BAT2A Original	MK03V72R7BAT2A garantiert	MK03V72R7BAT2A RFQ	MK03V72R7BAT2A 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