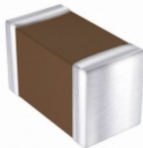


## MK03V71R5BAT2A

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MK03V71R5BAT2A</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Popis:</b> CAP CER 1.5PF 250V C0G/NP0 0603</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MK Series</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MK03V71R5BAT2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MK03V71R5BAT2A	Výrobce	<a href="#">AVX Corporation</a>
Popis	CAP CER 1.5PF 250V C0G/NP0 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	144869 pcs	Datový list	<a href="#">MK Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±0.1pF	Tloušťka (Max)	0.036" (0.91mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.060" L x 0.030" W (1.52mm x 0.76mm)
Série	MK	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Ostatní jména	478-6781-2 MK03V71R5BAT2A/4K MK03V71R5BAT2A/4K	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Ultra Low ESR
Detailní popis	1.5pF ±0.1pF 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 (1608 Metric)	kapacitní	1.5pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 144869 kusy AVX Corporation MK03V71R5BAT2A na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MK04-1C90C-500W</a> Popis: SENSOR REED SWITCH SPST-NC CABLE	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK03V73R3BAT2A</a> Popis: CAP CER 3.3PF 250V C0G/NP0 0603	Výrobci: <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK03-1A66B-500W</a> Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK03-1A66C-500W</a> Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK04-1A66D-500W</a> Popis: SENSOR REED SWITCH SPST-NO CABLE	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK02FN64VLH10</a> Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK02FN64VFM10</a> Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">NXP USA Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK03-1A66D-500W</a> Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK04-1A66C-500W</a> Popis: SENSOR REED SWITCH SPST-NO CABLE	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK04-KIT</a> Popis: REED SENSOR/MAGNET EVAL KIT	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK02FN64VLF10</a> Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK03-1B90C-500W</a> Popis: SENSOR REED SW SPST-NC W LEADS	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK03V72R7BAT2A</a> Popis: CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603	Výrobci: <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK03V71R3BAT2A</a> Popis: CAP CER 1.3PF 250V C0G/NP0 0603	Výrobci: <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK04-1A66B-500W</a> Popis: SENSOR REED SWITCH SPST-NO CABLE	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK04-1B90C-500W</a> Popis: SENSOR REED SWITCH SPST-NC CABLE	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK03V72R4BAT2A</a> Popis: CAP CER 2.4PF 250V C0G/NP0 0603	Výrobci: <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK03V79R1BAT2A</a> Popis: CAP CER 9.1PF 250V C0G/NP0 0603	Výrobci: <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK03-1C90C-500W</a> Popis: SENSOR REED SW SPST-NC W LEADS	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK02FN64VFM10R</a> Popis: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MK03V71R5BAT2A</b>			
AVX Corporation MK03V71R5BAT2A.	MK03V71R5BAT2A distributor	MK03V71R5BAT2A dodavatel	MK03V71R5BAT2A Cena
MK03V71R5BAT2A Stáhnout datasheet.	MK03V71R5BAT2A Datasheet.	MK03V71R5BAT2A Stock.	koupit MK03V71R5BAT2A.
AVX Corporation MK03V71R5BAT2A.	AVX Corporation [MIL] MK03V71R5BAT2A.		