



C0402C104M4RACAUTO

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: C0402C104M4RACAUTO</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20% A</p> <p>Datový list:  X7R Dielectric, 6.3-250VDC, Automotive</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit C0402C104M4RACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)





















PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C0402C104M4RACAUTO	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20% A	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4768923 pcs	Datový list	X7R Dielectric, 6.3-250VDC, Automotive
Kategorie	Kondenzátory	Série	*
Ostatní jména	399-13707-2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Výrobní číslo výrobce	C0402C104M4RACAUTO
Rozšířený popis	Ceramic Capacitor	Popis	CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20% A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 4768923 kusy KEMET C0402C104M4RACAUTO 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<p>Část#: C0402C104M3PAC7867</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 25V X5R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M4PAC7867</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M9PACTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M4REC7411</p> <p>Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20%</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M4REC7867</p> <p>Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20%</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104K9RACTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 6.3V X7R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M4RALTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104K8RALTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M8RACTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M4RECAUTO</p> <p>Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20%</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M8PACTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M4RACTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M3RAC7867</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M3PAC7411</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 25V X5R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M4VACTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104K8RACAUTO</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104K8PALTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104M4RECAUTO7411</p> <p>Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 20%</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104K8RACTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz
	<p>Část#: C0402C104K9PACTU</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0402</p>	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C0402C104M4RACAUTO

KEMET C0402C104M4RACAUTO.	C0402C104M4RACAUTO distributor	C0402C104M4RACAUTO dodavatel	C0402C104M4RACAUTO Cena
C0402C104M4RACAUTO Stáhnout datasheet.	C0402C104M4RACAUTO Datasheet.	C0402C104M4RACAUTO Stock.	koupit C0402C104M4RACAUTO.
KEMET C0402C104M4RACAUTO.	Kemet [MIL] C0402C104M4RACAUTO.		