

## C1812C563K8JACAUTO



Part Number: [C1812C563K8JACAUTO](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812

Datový list: [U2J Dielectric, 10-50 VDC](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit C1812C563K8JACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1812C563K8JACAUTO	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	112983 pcs	Datový list	<a href="#">U2J Dielectric, 10-50 VDC</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.043" (1.10mm)
teplotní koeficient	U2J	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	C	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Low Dissipation Factor, Low ESL
Poruchovost	-	Detailní popis	0.056µF ±10% 10V Ceramic Capacitor U2J 1812 (4532 Metric)
kapacitní	0.056µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 112983 kusy KEMET C1812C563K8JACAUTO 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="#">C1812C563M2RACTU</a> Popis: CAP CER 0.056UF 200V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563K3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.056UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563K3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.056UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563J5GACTU</a> Popis: CAP CER 0.056UF 50V C0G/NP0 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563M4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.056UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563M3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.056UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C564K1RACTU</a> Popis: CAP CER 0.56UF 100V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C564J5RACTU</a> Popis: CAP CER 0.56UF 50V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563K4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.056UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563J8JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563K1RACTU</a> Popis: CAP CER 0.056UF 100V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563M3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.056UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563K2RACTU</a> Popis: CAP CER 0.056UF 200V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563K8JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563J8JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C564K5RAC7800</a> Popis: CAP CER 0.56UF 50V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563K4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.056UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563M8JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563M8JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C563M4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.056UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C1812C563K8JACAUTO

KEMET C1812C563K8JACAUTO.	C1812C563K8JACAUTO distributor	C1812C563K8JACAUTO dodavatel	C1812C563K8JACAUTO Cena
C1812C563K8JACAUTO Stáhnout datasheet.	C1812C563K8JACAUTO Datasheet.	C1812C563K8JACAUTO Stock.	koupit C1812C563K8JACAUTO.
KEMET C1812C563K8JACAUTO.	Kemet [MIL] C1812C563K8JACAUTO.		