

## C1812C683J8JACAUTO



Part Number: [C1812C683J8JACAUTO](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 0.068UF 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 C1812C683J8JACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1812C683J8JACAUTO	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP CER 0.068UF 10V U2J 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	83742 pcs	Datový list	<a href="#">U2J Dielectric, 10-50 VDC</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±5%	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	0.068µF ±5% 10V Ceramic Capacitor U2J 1812 (4532 Metric)
kapacitní	0.068µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 83742 kusy KEMET C1812C683J8JACAUTO 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="#">C1812C683K4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.068UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683J5RACTU</a> Popis: CAP CER 0.068UF 50V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683J3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.068UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683J4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.068UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683K5RACTU</a> Popis: CAP CER 0.068UF 50V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683K1RACTU</a> Popis: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683K8JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.068UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683J2RACTU</a> Popis: CAP CER 0.068UF 200V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683K8JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.068UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683J1RACTU</a> Popis: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683JCRACTU</a> Popis: CAP CER 0.068UF 500V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683J8JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.068UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683J5GACTU</a> Popis: CAP CER 0.068UF 50V C0G/NP0 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683J4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.068UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683K3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.068UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683K4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.068UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683J1GACTU</a> Popis: CAP CER 0.068UF 100V NP0 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683K3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.068UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683J3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.068UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812C683K2RACTU</a> Popis: CAP CER 0.068UF 200V X7R 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C1812C683J8JACAUTO

KEMET C1812C683J8JACAUTO.	C1812C683J8JACAUTO distributor	C1812C683J8JACAUTO dodavatel	C1812C683J8JACAUTO Cena
C1812C683J8JACAUTO Stáhnout datasheet.	C1812C683J8JACAUTO Datasheet.	C1812C683J8JACAUTO Stock.	koupit C1812C683J8JACAUTO.
KEMET C1812C683J8JACAUTO.	Kemet [ML] C1812C683J8JACAUTO.		