

## C1206X393K8JAC7800



Electronic Components  
**KEMET**  
CHARGED

Part Number: [C1206X393K8JAC7800](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 0.039UF 10V U2J 1206

Datový list: [FT-CAP, 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 C1206X393K8JAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1206X393K8JAC7800	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP CER 0.039UF 10V U2J 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	474682 pcs	Datový list	<a href="#">FT-CAP, U2J Dielectric 10-50 VDC</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.035" (0.88mm)
teplotní koeficient	U2J	Velikost / Rozměry	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Série	FT-CAP	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	C1206X393K8JACTU	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	Soft Termination	Poruchovost	-
Detailní popis	0.039µF ±10% 10V Ceramic Capacitor U2J 1206 (3216 Metric)	kapacitní	0.039µF
Aplikace	Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 474682 kusy KEMET C1206X393K8JAC7800 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="#">C1206X393K4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393K5JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 50V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393K3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 25V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393K8HAC7800</a> Popis: CAP CER 1206 39NF 10V ULTRA STAB	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393M5JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 50V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393K5JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 50V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393M8HAC7800</a> Popis: CAP CER 1206 39NF 10V ULTRA STAB	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393K4HAC7800</a> Popis: CAP CER 1206 39NF 16V ULTRA STAB	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393K3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 25V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393M4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393M4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393M3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 25V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393M3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 25V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393K4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393M4HAC7800</a> Popis: CAP CER 1206 39NF 16V ULTRA STAB	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393K8JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 10V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393M5JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.039UF 50V U2J 1206	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393K8HAC7800</a> Popis: CAP CER 1206 39NF 10V ULTRA STAB	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393K4HAC7800</a> Popis: CAP CER 1206 39NF 16V ULTRA STAB	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1206X393M4HAC7800</a> Popis: CAP CER 1206 39NF 16V ULTRA STAB	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C1206X393K8JAC7800

KEMET C1206X393K8JAC7800.	C1206X393K8JAC7800 distributor	C1206X393K8JAC7800 dodavatel	C1206X393K8JAC7800 Cena
C1206X393K8JAC7800 Stáhnout datasheet.	C1206X393K8JAC7800 Datasheet.	C1206X393K8JAC7800 Stock.	koupit C1206X393K8JAC7800.
KEMET C1206X393K8JAC7800.	Kemet [MIL] C1206X393K8JAC7800.		