

## C0603C391J8HAC7867



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit C0603C391J8HAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** C0603C391J8HAC7867  
**Výrobce:** KEMET  
**Popis:** CAP CER 0603 390PF 10V ULTRA STA  
**Datový list:** [Ultra Stable, X8R Dielectric](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	C0603C391J8HAC7867	<b>Výrobce</b>	<a href="#">KEMET</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 0603 390PF 10V ULTRA STA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	3960263 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Ultra Stable, X8R Dielectric</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	10V
<b>Tolerance</b>	±5%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.034" (0.87mm)
<b>teplotní koeficient</b>	X8R	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
<b>Série</b>	C	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	0603 (1608 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	C0603C391J8HACTU	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 150°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount, MLCC	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	18 Weeks	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-
<b>Funkce</b>	Low ESL, High Temperature	<b>Poruchovost</b>	-
<b>Detailní popis</b>	390pF ±5% 10V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608 Metric)	<b>kapacitní</b>	390pF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 3960263 kusy KEMET C0603C391J8HAC7867 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J8HACAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0603 390PF 10V ULTRA STA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391JAGACAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 250V C0G/NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391K1HAC7867</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0603 390PF 100V ULTRA ST	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J5HAC7867</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0603 390PF 50V ULTRA STA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391JAGAC7867</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 250V C0G/NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J5GACTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391K1GACTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J4GACTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 16V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J5RACTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 50V X7R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J4RACTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 16V X7R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J5GACAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J4HACAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0603 390PF 16V ULTRA STA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J8RACTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 10V X7R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J4HAC7867</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0603 390PF 16V ULTRA STA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391K2RAC</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J5GALTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 50V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391K1RALTU</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V X7R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391J5HACAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0603 390PF 50V ULTRA STA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391K1RAC7867</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V X7R 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C0603C391K1HACAUTO</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0603 390PF 100V ULTRA ST	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C0603C391J8HAC7867

KEMET C0603C391J8HAC7867.	C0603C391J8HAC7867 distributor	C0603C391J8HAC7867 dodavatel	C0603C391J8HAC7867 Cena
C0603C391J8HAC7867 Stáhnout datasheet.	C0603C391J8HAC7867 Datasheet.	C0603C391J8HAC7867 Stock.	koupit C0603C391J8HAC7867.
KEMET C0603C391J8HAC7867.	Kemet [MIL] C0603C391J8HAC7867.		