

## C1812X273F8JAC7800



Part Number: [C1812X273F8JAC7800](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812

Datový list:

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 C1812X273F8JAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1812X273F8JAC7800	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21277 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±1%	Tloušťka (Max)	0.043" (1.10mm)
teplotní koeficient	U2J	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	FT-CAP	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Ostatní jména	C1812X273F8JACTU	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	0.027µF ±1% 10V Ceramic Capacitor U2J 1812 (4532 Metric)	kapacitní	0.027µF
Aplikace	Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 21277 kusy KEMET C1812X273F8JAC7800 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="#">C1812X272M1HAC7800</a> Popis: CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X272M5HAC7800</a> Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273G8JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273F3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273G4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273G8JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273G3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X272M1HACAUTO</a> Popis: CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X272K5HACAUTO</a> Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X272K5HAC7800</a> Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273G3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273J3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273F4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273F8JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273J3JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X272M5HACAUTO</a> Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273F3JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273F4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273J4JAC7800</a> Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C1812X273G4JACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C1812X273F8JAC7800

KEMET C1812X273F8JAC7800.	C1812X273F8JAC7800 distributor	C1812X273F8JAC7800 dodavatel	C1812X273F8JAC7800 Cena
C1812X273F8JAC7800 Stáhnout datasheet.	C1812X273F8JAC7800 Datasheet.	C1812X273F8JAC7800 Stock.	koupit C1812X273F8JAC7800.
KEMET C1812X273F8JAC7800.	Kemet [MIL] C1812X273F8JAC7800.		