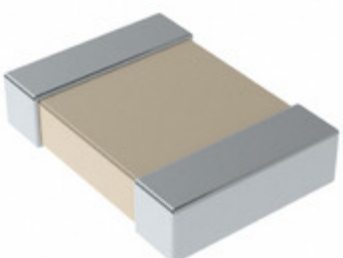


C1812X273G4JAC7800

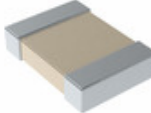
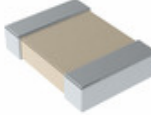
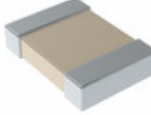
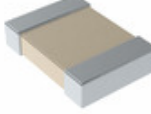
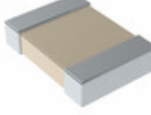
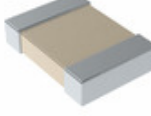
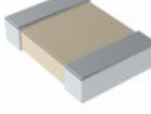
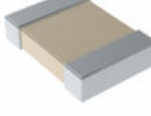
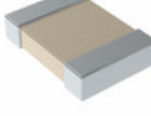
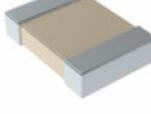

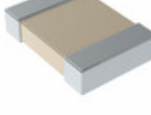
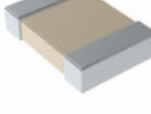
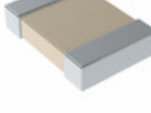






	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: C1812X273G4JAC7800</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit C1812X273G4JAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C1812X273G4JAC7800	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	70166 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±2%	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	C1812X273G4JACTU	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 ±2% 16V 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 70166 kusy KEMET C1812X273G4JAC7800 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: C1812X273G8JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F3JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273K3JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273J4JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F4JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273G3JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273J3JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273G3JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273J3JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272M5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F8JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273G4JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273J8JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273G8JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272M5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273J4JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F4JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273J8JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F8JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F3JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C1812X273G4JAC7800

KEMET C1812X273G4JAC7800.	C1812X273G4JAC7800 distributor	C1812X273G4JAC7800 dodavatel	C1812X273G4JAC7800 Cena
C1812X273G4JAC7800 Stáhnout datasheet.	C1812X273G4JAC7800 Datasheet.	C1812X273G4JAC7800 Stock.	koupit C1812X273G4JAC7800.
KEMET C1812X273G4JAC7800.	Kemet [MIL] C1812X273G4JAC7800.		