

C1812C273KDRAC7800



Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: [C1812C273KDRAC7800](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 0.027UF 1KV X7R 1812

Datový list: [High Voltage X7R Dielectric](#)

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 C1812C273KDRAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1812C273KDRAC7800	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.027UF 1KV X7R 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	122282 pcs	Datový list	High Voltage X7R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	1000V (1kV)
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.043" (1.10mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Ostatní jména	399-15207-1	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	34 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Low ESL, High Voltage
Poruchovost	-	Detailní popis	0.027µF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532 Metric)
kapacitní	0.027µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 122282 kusy KEMET C1812C273KDRAC7800 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#: C1812C273K5GACTU Popis: CAP CER 0.027UF 50V NP0 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273M8JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273M4JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C274F3JAC7800 Popis: CAP CER 0.27UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273J8JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273M3JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273M3JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C274F4JAC7800 Popis: CAP CER 0.27UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273K4JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273K1RACTU Popis: CAP CER 0.027UF 100V X7R 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C274F4JACAUTO Popis: CAP CER 0.27UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273K8JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273J8JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273K8JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273M8JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C274F3JACAUTO Popis: CAP CER 0.27UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273K3JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273K3JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273M4JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812C273K4JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C1812C273KDRAC7800

KEMET C1812C273KDRAC7800.	C1812C273KDRAC7800 distributor	C1812C273KDRAC7800 dodavatel	C1812C273KDRAC7800 Cena
C1812C273KDRAC7800 Stáhnout datasheet.	C1812C273KDRAC7800 Datasheet.	C1812C273KDRAC7800 Stock.	koupit C1812C273KDRAC7800.
KEMET C1812C273KDRAC7800.	Kemet [MIL] C1812C273KDRAC7800.		