

C1812X272M1HAC7800



Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: [C1812X272M1HAC7800](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST

Datový list: [FT-CAP, Ultra Stable, X8R 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 C1812X272M1HAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1812X272M1HAC7800	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	367241 pcs	Datový list	FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.043" (1.10mm)
teplotní koeficient	X8R	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	C1812X272M1HACTU	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	36 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	-	Funkce	Low ESL, Soft Termination
Poruchovost	-	Detailní popis	2700pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X8R 1812 (4532 Metric)
kapacitní	2700pF	Aplikace	Boardflex Sensitive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 367241 kusy KEMET C1812X272M1HAC7800 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#: C1812X272K1HACAUTO Popis: CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272K5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272K5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272J5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272M5HACAUTO 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#: C1812X272M1HACAUTO Popis: CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272M5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272J1HAC7800 Popis: CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272J5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F3JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F4JACAUTO Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F8JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272J1HACAUTO Popis: CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272K1HAC7800 Popis: CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272G5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F4JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273G3JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X272G5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X273F3JAC7800 Popis: CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C1812X272M1HAC7800

KEMET C1812X272M1HAC7800.	C1812X272M1HAC7800 distributor	C1812X272M1HAC7800 dodavatel	C1812X272M1HAC7800 Cena
C1812X272M1HAC7800 Stáhnout datasheet.	C1812X272M1HAC7800 Datasheet.	C1812X272M1HAC7800 Stock.	koupit C1812X272M1HAC7800.
KEMET C1812X272M1HAC7800.	Kemet [MIL] C1812X272M1HAC7800.		