

C1812C392J1HAC7800



Part Number: [C1812C392J1HAC7800](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST

Datový list: [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 C1812C392J1HAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1812C392J1HAC7800	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	498089 pcs	Datový list	Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.043" (1.10mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Ostatní jména	C1812C392J1HACTU	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Low ESL, High Temperature	Poruchovost	-
Detailní popis	3900pF ±5% 100V Ceramic Capacitor X8R 1812 (4532 Metric)	kapacitní	3900pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 498089 kusy KEMET C1812C392J1HAC7800 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#: C1812C392K1HAC7800	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST		
	Část#: C1812C392K1GACTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 3900PF 100V NP0 1812		
	Část#: C1812C392F5HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA		
	Část#: C1812C392J2GACTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 3900PF 200V NP0 1812		
	Část#: C1812C392F1HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST		
	Část#: C1812C392G5HAC7800	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA		
	Část#: C1812C392J2GALTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 3900PF 200V NP0 1812		
	Část#: C1812C392F1HAC7800	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST		
	Část#: C1812C392JGRACTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 3900PF 2KV X7R 1812		
	Část#: C1812C392F1GACTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 3900PF 100V NP0 1812		
	Část#: C1812C392G2GACTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 3900PF 200V NP0 1812		
	Část#: C1812C392J5HAC7800	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA		
	Část#: C1812C392G1HAC7800	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST		
	Část#: C1812C392G1HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST		
	Část#: C1812C392J5GALTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 3900PF 50V NP0 1812		
	Část#: C1812C392J1HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST		
	Část#: C1812C392F5HAC7800	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA		
	Část#: C1812C392G5HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA		
	Část#: C1812C392J5HACAUTO	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA		
	Část#: C1812C392J5GACTU	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 3900PF 50V NP0 1812		

Související klíčová slova pro C1812C392J1HAC7800

KEMET C1812C392J1HAC7800.	C1812C392J1HAC7800 distributor	C1812C392J1HAC7800 dodavatel	C1812C392J1HAC7800 Cena
C1812C392J1HAC7800 Stáhnout datasheet.	C1812C392J1HAC7800 Datasheet.	C1812C392J1HAC7800 Stock.	koupit C1812C392J1HAC7800.
KEMET C1812C392J1HAC7800.	Kemet [MIL] C1812C392J1HAC7800.		