

C1812X392F1HAC7800



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C1812X392F1HAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C1812X392F1HAC7800](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 1812 3.9NF 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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1812X392F1HAC7800	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	96370 pcs	Datový list	FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±1%	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	C1812X392F1HACTU	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 - Sedící (Max)	-	Funkce	Low ESL, Soft Termination
Poruchovost	-	Detailní popis	3900pF ±1% 100V Ceramic Capacitor X8R 1812 (4532 Metric)
kapacitní	3900pF	Aplikace	Boardflex Sensitive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 96370 kusy KEMET C1812X392F1HAC7800 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#: C1812X392G5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X392J5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X392F1HACAUTO Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X334M8JACAUTO Popis: CAP CER 0.33UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X334M3JACAUTO Popis: CAP CER 0.33UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X392G5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X392F5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X334KCRACTU Popis: CAP CER 0.33UF 500V X7R 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X335K1RACAUTO Popis: CAP CER 3.3UF 100V X7R 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X334M4JACAUTO Popis: CAP CER 0.33UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X334KCRACAUTO Popis: CAP CER 1812 330NF 500V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X392F5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 3.9NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X334K8JACAUTO Popis: CAP CER 0.33UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X334M3JAC7800 Popis: CAP CER 0.33UF 25V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X334M4JAC7800 Popis: CAP CER 0.33UF 16V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X334M8JAC7800 Popis: CAP CER 0.33UF 10V U2J 1812	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X392G1HAC7800 Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X392J1HACAUTO Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X392G1HACAUTO Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X392J1HAC7800 Popis: CAP CER 1812 3.9NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C1812X392F1HAC7800

KEMET C1812X392F1HAC7800.	C1812X392F1HAC7800 distributor	C1812X392F1HAC7800 dodavatel	C1812X392F1HAC7800 Cena
C1812X392F1HAC7800 Stáhnout datasheet.	C1812X392F1HAC7800 Datasheet.	C1812X392F1HAC7800 Stock.	koupit C1812X392F1HAC7800.
KEMET C1812X392F1HAC7800.	Kemet [MIL] C1812X392F1HAC7800.		