

C1206C393J4HAC7800



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C1206C393J4HAC7800 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C1206C393J4HAC7800](#)
Výrobce: [KEMET](#)
Popis: CAP CER 1206 39NF 16V ULTRA STAB
Datový list: [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	C1206C393J4HAC7800	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 1206 39NF 16V ULTRA STAB	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	828173 pcs	Datový list	Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.039" (1.00mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	C1206C393J4HACTU	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	0.039µF ±5% 16V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric)	kapacitní	0.039µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 828173 kusy KEMET C1206C393J4HAC7800 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#: C1206C393J5RALTU Popis: CAP CER 0.039UF 50V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J3JAC7800 Popis: CAP CER 0.039UF 25V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393G8JACAUTO Popis: CAP CER 0.039UF 10V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J3JACAUTO Popis: CAP CER 0.039UF 25V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393G5JAC7800 Popis: CAP CER 0.039UF 50V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J4JACAUTO Popis: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393G5JACAUTO Popis: CAP CER 0.039UF 50V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393G8JAC7800 Popis: CAP CER 0.039UF 10V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J8HACAUTO Popis: CAP CER 1206 39NF 10V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393G4JACAUTO Popis: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J5JACAUTO Popis: CAP CER 0.039UF 50V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393G8HAC7800 Popis: CAP CER 1206 39NF 10V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393G4JAC7800 Popis: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J5JAC7800 Popis: CAP CER 0.039UF 50V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J8HAC7800 Popis: CAP CER 1206 39NF 10V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J5GAC7800 Popis: CAP CER 0.039UF 50V C0G/NP0 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J1RACTU Popis: CAP CER 0.039UF 100V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J4HACAUTO Popis: CAP CER 1206 39NF 16V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J5RACTU Popis: CAP CER 0.039UF 50V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C393J4JAC7800 Popis: CAP CER 0.039UF 16V U2J 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C1206C393J4HAC7800

KEMET C1206C393J4HAC7800.	C1206C393J4HAC7800 distributor	C1206C393J4HAC7800 dodavatel	C1206C393J4HAC7800 Cena
C1206C393J4HAC7800 Stáhnout datasheet.	C1206C393J4HAC7800 Datasheet.	C1206C393J4HAC7800 Stock.	koupit C1206C393J4HAC7800.
KEMET C1206C393J4HAC7800.	Kemet [MIL] C1206C393J4HAC7800.		