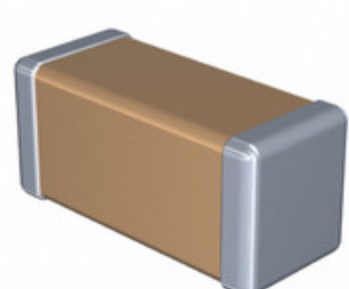


C4520X7S3A472M160KA



Part Number: [C4520X7S3A472M160KA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP CER 4700PF 1KV X7S 1808

Datový list: [C Series, High Voltage](#)

[C Series, High Voltage Spec](#)

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 C4520X7S3A472M160KA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C4520X7S3A472M160KA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP CER 4700PF 1KV X7S 1808	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	187968 pcs	Datový list	C Series, High Voltage C Series, High Voltage Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	1000V (1kV)
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.071" (1.80mm)
teplotní koeficient	X7S	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1808 (4520 Metric)
Ostatní jména	445-14964-2 C4520X7S3A472MT000N	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	High Voltage	Poruchovost	-
Detailní popis	4700pF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7S 1808 (4520 Metric)	kapacitní	4700pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 187968 kusy TDK Corporation C4520X7S3A472M160KA 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#: C4532C0G1H683J160KA Popis: CAP CER 0.068UF 50V C0G 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532C0G1H104J200KA Popis: CAP CER 0.1UF 50V C0G 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4520X7R3D471M130KA Popis: CAP CER 470PF 2KV X7R 1808	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4520X7S3A222K160KA Popis: CAP CER 2200PF 1KV X7S 1808	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532C0G1H104K200KA Popis: CAP CER 0.1UF 50V C0G 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4520X7R3D102K130KA Popis: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4520X7R3D102M130KE Popis: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532C0G1H473J160KA Popis: CAP CER 0.047UF 50V C0G 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4520X7S3A472K160KA Popis: CAP CER 4700PF 1KV X7S 1808	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4520X7R3A471M130KA Popis: CAP CER 470PF 1KV X7R 1808	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532C0G1H473K160KA Popis: CAP CER 0.047UF 50V C0G 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532C0G1H154K250KA Popis: CAP CER 0.15UF 50V C0G 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4520X7R3D102K130KE Popis: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532C0G1H224J320KA Popis: CAP CER 0.22UF 50V C0G 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532C0G1H224K320KA Popis: CAP CER 0.22UF 50V C0G 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532C0G1H154J250KA Popis: CAP CER 0.15UF 50V C0G 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4520X7S3A222M160KA Popis: CAP CER 2200PF 1KV X7S 1808	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4520X7R3D102M130KA Popis: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4532C0G1H683K160KA Popis: CAP CER 0.068UF 50V C0G 1812	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: C4520X7R3D471K130KA Popis: CAP CER 470PF 2KV X7R 1808	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro C4520X7S3A472M160KA

TDK Corporation C4520X7S3A472M160KA.	C4520X7S3A472M160KA distributor	C4520X7S3A472M160KA dodavatel	C4520X7S3A472M160KA Cena
C4520X7S3A472M160KA Stáhnout datasheet.	C4520X7S3A472M160KA Datasheet.	C4520X7S3A472M160KA Stock.	koupit C4520X7S3A472M160KA.
TDK Corporation C4520X7S3A472M160KA.			