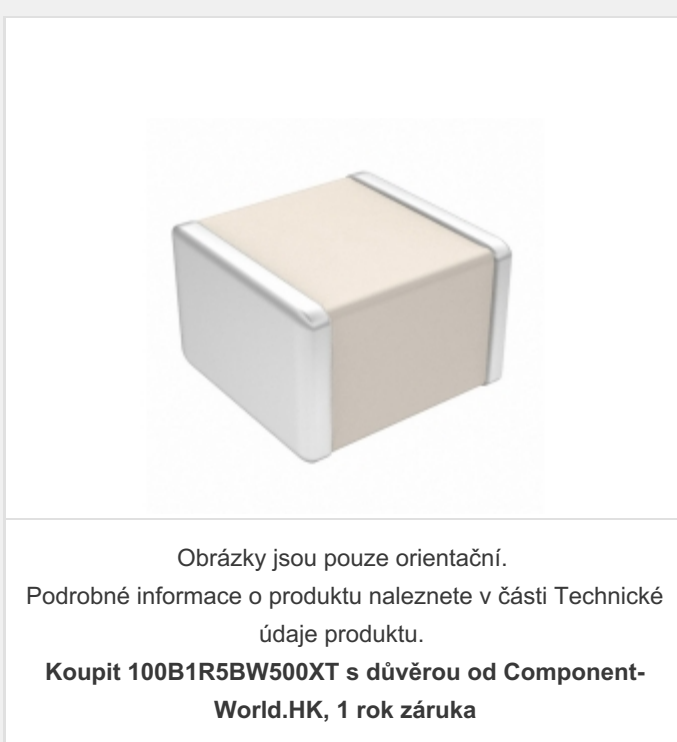


100B1R5BW500XT



Part Number: 100B1R5BW500XT

Výrobce: American Technical Ceramics

Popis: CAP CER 1.5PF 500V P90 1111

Datový list: 100B Series

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	100B1R5BW500XT	Výrobce	American Technical Ceramics
Popis	CAP CER 1.5PF 500V P90 1111	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	33649 pcs	Datový list	100B Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	500V
Tolerance	±0.1pF	Tloušťka (Max)	0.102" (2.59mm)
teplotní koeficient	P90	Velikost / Rozměry	0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)
Série	Porcelain Superchip® ATC 100B	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	1111 (2828 Metric)
Ostatní jména	1284-1460-1	Provozní teplota	-55°C ~ 175°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Výška - Sedič (Max)	-	Funkce	High Q, Low Loss, Low ESL
Poruchovost	-	Detailní popis	1.5pF ±0.1pF 500V Ceramic Capacitor P90 1111 (2828 Metric)
kapacitní	1.5pF	Aplikace	RF, Microwave, High Frequency, Bypass, Decoupling

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady American Technical Ceramics. Máme 33649 kusy American Technical Ceramics 100B1R5BW500XT 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#: 100B1R5CT500XT Popis: CAP CER 1.5PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R0CT500XT Popis: CAP CER 1PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R0BTN500XT Popis: CAP CER 1PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B200JT500XT Popis: CAP CER 20PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R8CW500XT Popis: CAP CER 1.8PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R5CW500XT Popis: CAP CER 1.5PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R0BW500XT Popis: CAP CER 1PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B200JW500XT Popis: CAP CER 20PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R0BT500XT Popis: CAP CER 1PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B201JT300XT Popis: CAP CER 200PF 300V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R5BT500XT Popis: CAP CER 1.5PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B200JTN500XT Popis: CAP CER 20PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R2BW500XT Popis: CAP CER 1.2PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R3CW500XT Popis: CAP CER 1.3PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B200GT500XT Popis: CAP CER 20PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R8BW500XT Popis: CAP CER 1.8PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R8BT500XT Popis: CAP CER 1.8PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R0CW500XT Popis: CAP CER 1PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R2CT500XT Popis: CAP CER 1.2PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R2BT500XT Popis: CAP CER 1.2PF 500V P90 1111	Výrobci: American Technical Ceramics	Dotaz

Související klíčová slova pro 100B1R5BW500XT

American Technical Ceramics 100B1R5BW500XT.	100B1R5BW500XT distributor	100B1R5BW500XT dodavatel	100B1R5BW500XT Cena
100B1R5BW500XT Stáhnout datasheet.	100B1R5BW500XT Datasheet.	100B1R5BW500XT Stock.	koupit 100B1R5BW500XT.
American Technical Ceramics 100B1R5BW500XT.	American Power Conversion 100B1R5BW500XT.		