

100B180FT500XT



Part Number: [100B180FT500XT](#)

Výrobce: [American Technical Ceramics](#)

Popis: CAP CER 18PF 500V P90 1111

Datový list: [100B Series](#)

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	100B180FT500XT	Výrobce	American Technical Ceramics
Popis	CAP CER 18PF 500V P90 1111	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	33622 pcs	Datový list	100B Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	500V
Tolerance	±1%	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	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1111 (2828 Metric)
Ostatní jména	100B180FT500XT/500 1284-1407-2 ATC100B180FT500XT	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	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	High Q, Low Loss, Low ESL
Poruchovost	-	Detailní popis	18pF ±1% 500V Ceramic Capacitor P90 1111 (2828 Metric)
kapacitní	18pF	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 33622 kusy American Technical Ceramics 100B180FT500XT 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#: 100B180JP500XT Popis: CAP CER 18PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B150GT500XT Popis: CAP CER 15PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B180FW500XT Popis: CAP CER 18PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B151JT300XT Popis: CAP CER 150PF 300V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B181JT300XT Popis: CAP CER 180PF 300V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B180GTN500XT Popis: CAP CER 18PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B160JW500XT Popis: CAP CER 16PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B151JTN300XT Popis: CAP CER 150PF 300V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B150JT500XT Popis: CAP CER 15PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B150JW500XT Popis: CAP CER 15PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B180GT500XT Popis: CAP CER 18PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B180JTN500XT Popis: CAP CER 18PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B151JW300XT Popis: CAP CER 150PF 300V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B150GTN500XT Popis: CAP CER 15PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B180JW500XT Popis: CAP CER 18PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B1R0BP500XT Popis: CAP CER 1PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B160FT500XT Popis: CAP CER 16PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B150JTN500XT Popis: CAP CER 15PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B180JT500XT Popis: CAP CER 18PF 500V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz
	Část#: 100B181JTN300XT Popis: CAP CER 180PF 300V P90 1111	Výrobce: American Technical Ceramics	Dotaz

Související klíčová slova pro 100B180FT500XT

American Technical Ceramics 100B180FT500XT.	100B180FT500XT distributor	100B180FT500XT dodavatel	100B180FT500XT Cena
100B180FT500XT Stáhnout datasheet.	100B180FT500XT Datasheet.	100B180FT500XT Stock.	koupit 100B180FT500XT.
American Technical Ceramics 100B180FT500XT.	American Power Conversion 100B180FT500XT.		