

500R07N6R8CV4T



Part Number: [500R07N6R8CV4T](#)

Výrobce: [Johanson Dielectrics, Inc.](#)

Popis: CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0402

Datový list: [Ceramic Cap Catalog](#)

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 500R07N6R8CV4T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	500R07N6R8CV4T	Výrobce	Johanson Dielectrics, Inc.
Popis	CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1716933 pcs	Datový list	Ceramic Cap Catalog
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±0.25pF	Tloušťka (Max)	0.025" (0.64mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Série	-	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Ostatní jména	709-1116-2	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	31 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	-	Funkce	-
Detailní popis	6.8pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	kapacitní	6.8pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Johanson Dielectrics, Inc.. Máme 1716933 kusy Johanson Dielectrics, Inc. 500R07N6R8CV4T 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#: 500R07N470JV4T Popis: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 500R07S0R6BV4T Popis: CAP CER 0.6PF 50V NP0 0402	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 500R07N6R8BV4T Popis: MLCC 0402,6.8PF,0.1PF,50V	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 500R07S0R2BV4T Popis: CAP CER 0.2PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 500R07N680JV4T Popis: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 500R07N3R3CV4T Popis: CAP CER 3.3PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 500R07N2R2CV4T Popis: CAP CER 2.2PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 500R07N3R0BV4T Popis: MLCC 0402,3.0PF,0.1PF,50V	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 500R07N270FV4T Popis: CAP CER 27PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 500R07S0R5AV4T Popis: CAP CER 0.5PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 500R07S0R4AV4T Popis: CAP CER 0.4PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 500R07N330JV4T Popis: CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Dielectrics Inc.	Dotaz
	Část#: 500R07S0R3BV4T Popis: CAP CER 0.3PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 500R07S0R3AV4T Popis: CAP CER 0.3PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 500R07N220JV4T Popis: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Dielectrics Inc.	Dotaz
	Část#: 500R07S0R2AV4T Popis: CAP CER 0.2PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 500R07N4R7CV4T Popis: CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Dielectrics, Inc.	Dotaz
	Část#: 500R07S0R5BV4T Popis: CAP CER 0.5PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 500R07S0R4BV4T Popis: CAP CER 0.4PF 50V NP0 0402	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 500R07S0R6AV4T Popis: CAP CER 0.6PF 50V C0G/NP0 0402	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro 500R07N6R8CV4T

Johanson Dielectrics, Inc. 500R07N6R8CV4T.	500R07N6R8CV4T distributor	500R07N6R8CV4T dodavatel	500R07N6R8CV4T Cena
500R07N6R8CV4T Stáhnout datasheet.	500R07N6R8CV4T Datasheet.	500R07N6R8CV4T Stock.	koupit 500R07N6R8CV4T.
Johanson Dielectrics, Inc. 500R07N6R8CV4T.	Johanson Dielectrics Inc. 500R07N6R8CV4T.		