

KTD501B474M55A0T00



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit KTD501B474M55A0T00 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [KTD501B474M55A0T00](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP CER 0.47UF 500V X7R RADIAL

Datový list: [NTD 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	KTD501B474M55A0T00	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP CER 0.47UF 500V X7R RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	84922 pcs	Datový list	NTD Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	500V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
Série	NTD	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	565-4671-2 KTD501B474M55A0T00-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Lead Style	Straight
Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	0.354" (9.00mm)	Funkce	-
Detailní popis	0.47µF ±20% 500V Ceramic Capacitor X7R Radial	kapacitní	0.47µF
Aplikace	SMPS Filtering		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 84922 kusy Nippon Chemi-Con KTD501B474M55A0T00 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#: KTD500B225M32A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B475M43A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B686M90A0B00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 68UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD501B125M76A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.2UF 500V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B335M32A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 3.3UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B476M90A0B00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 47UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD501B564M55A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.56UF 500V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B106M55A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 10UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B105M32A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B155M32A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.5UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B107M90A0B00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 100UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B336M80A0B00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 33UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B226M76A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 22UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B685M43A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 6.8UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B157M99A0B00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 150UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B227M99A0B00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 220UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD251B685M99A0B00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 6.8UF 250V X7R RADIAL		
	Část#: KTD501B684M76A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.68UF 500V X7R RADIAL		
	Část#: KTD500B156M55A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 15UF 50V X7R RADIAL		
	Část#: KTD501B105M76A0T00	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP CER 1UF 500V X7R RADIAL		

Související klíčová slova pro KTD501B474M55A0T00

Nippon Chemi-Con KTD501B474M55A0T00.	KTD501B474M55A0T00 distributor	KTD501B474M55A0T00 dodavatel	KTD501B474M55A0T00 Cena
KTD501B474M55A0T00 Stáhnout datasheet.	KTD501B474M55A0T00 Datasheet.	KTD501B474M55A0T00 Stock.	koupit KTD501B474M55A0T00.
Nippon Chemi-Con KTD501B474M55A0T00.	United Chemi-Con KTD501B474M55A0T00.		