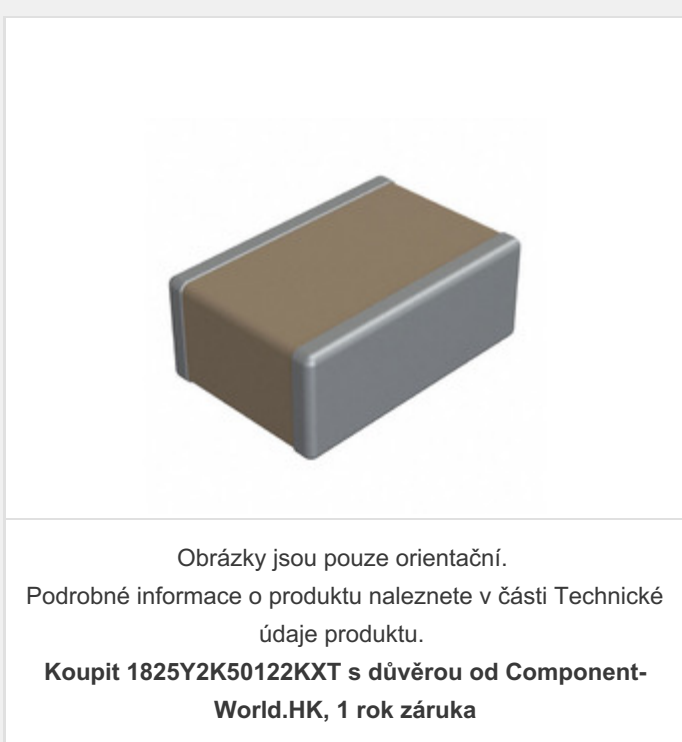


1825Y2K50122KXT



Part Number: 1825Y2K50122KXT

Výrobce: Knowles Syfer

Popis: CAP CER 1200PF 2.5KV X7R 1825

Datový list: [MLCC Capacitor Datasheet](#)

[MLCC Catalog](#)

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	1825Y2K50122KXT	Výrobce	Knowles Syfer
Popis	CAP CER 1200PF 2.5KV X7R 1825	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	59174 pcs	Datový list	MLCC Capacitor Datasheet MLCC Catalog
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	2500V (2.5kV)
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.098" (2.50mm)
teplotní koeficient	X7R (2R1)	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Série	FlexiCap™	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1825 (4564 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Soft Termination	Poruchovost	-
Detailní popis	1200pF ±10% 2500V (2.5kV) Ceramic Capacitor X7R (2R1) 1825 (4564 Metric)	kapacitní	1200pF
Aplikace	Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Knowles Syfer. Máme 59174 kusy Knowles Syfer 1825Y2K50122KXT 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	
	<p>Část#: 1825Y2K50150FCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50150JCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 15PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50121GCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 120PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50121KCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 120PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50121JCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 120PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50121KCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 120PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50122JXT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 1200PF 2.5KV X7R 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50150FCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 15PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50150KCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 15PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50150GCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 15PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50122MXR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 1200PF 2.5KV X7R 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50150GCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 15PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50121JCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 120PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50122JXR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 1200PF 2.5KV X7R 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50121FCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 120PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50122KXR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 1200PF 2.5KV X7R 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50150JCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 15PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50122MXT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 1200PF 2.5KV X7R 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50121GCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 120PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>
	<p>Část#: 1825Y2K50150KCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 15PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p>

Související klíčová slova pro 1825Y2K50122KXT

Knowles Syfer 1825Y2K50122KXT.	1825Y2K50122KXT distributor	1825Y2K50122KXT dodavatel	1825Y2K50122KXT Cena
1825Y2K50122KXT Stáhnout datasheet.	1825Y2K50122KXT Datasheet.	1825Y2K50122KXT Stock.	koupit 1825Y2K50122KXT.
Knowles Syfer 1825Y2K50122KXT.	Syfer 1825Y2K50122KXT.		