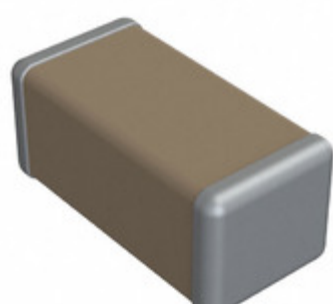


2215YA250102FCRSPU



Part Number: [2215YA250102FCRSPU](#)
Výrobce: [Knowles Syfer](#)
Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215
Datový list: [MLCC Safety Certified](#)

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 2215YA250102FCRSPU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	2215YA250102FCRSPU	Výrobce	Knowles Syfer
Popis	CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8461 pcs	Datový list	MLCC Safety Certified
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±1%	Tloušťka (Max)	0.100" (2.54mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0 (1B)	Velikost / Rozměry	0.224" L x 0.150" W (5.70mm x 3.81mm)
Série	FlexiCap™	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	2215 (5738 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Soft Termination, High Voltage	Poruchovost	-
Detailní popis	1000pF ±1% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 (1B) 2215 (5738 Metric)	kapacitní	1000pF
Aplikace	Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Knowles Syfer. Máme 8461 kusy Knowles Syfer 2215YA250102FCRSPU 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#: 2215YA250102FCRSP Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215JA250821JCTSP Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215YA250102GCRSPU Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215JA250821KCRSPU Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215JA250821GCTSPU Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215JA250821JCRSPU Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215YA250102JCTSP Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215JA250821JCRSP Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215YA250102JCRSP Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215YA250102GCTSPU Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215YA250102FCTSP Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215JA250821KCTSPU Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215YA250102FCTSPU Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215YA250102GCRSP Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215JA250821KCTSP Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215YA250102JCRSPU Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215JA250821JCTSPU Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215YA250102JCTSPU Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215YA250102GCTSP Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 2215JA250821KCRSP Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 2215	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz

Související klíčová slova pro 2215YA250102FCRSPU

Knowles Syfer 2215YA250102FCRSPU.	2215YA250102FCRSPU distributor	2215YA250102FCRSPU dodavatel	2215YA250102FCRSPU Cena
2215YA250102FCRSPU Stáhnout datasheet.	2215YA250102FCRSPU Datasheet.	2215YA250102FCRSPU Stock.	koupit 2215YA250102FCRSPU.
Knowles Syfer 2215YA250102FCRSPU.	Syfer 2215YA250102FCRSPU.		