

1812JA250330KCTPY2



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 1812JA250330KCTPY2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 1812JA250330KCTPY2
Výrobce: Knowles Syfer
Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812
Datový list: MLCC Safety Certified

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	1812JA250330KCTPY2	Výrobce	Knowles Syfer
Popis	CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	64477 pcs	Datový list	MLCC Safety Certified
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.098" (2.50mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0 (1B)	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	-	hodnocení	X1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1812 (4532 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	High Voltage	Poruchovost	-
Detailní popis	33pF ±10% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 (1B) 1812 (4532 Metric)	kapacitní	33pF
Aplikace	Safety		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Knowles Syfer. Máme 64477 kusy Knowles Syfer 1812JA250330KCTPY2 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#: 1812JA250331KXRSY2 Popis: CAP CER 330PF 250V X7R 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250331MXRPY2 Popis: CAP CER 330PF 250V X7R 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250331JXRPY2 Popis: CAP CER 330PF 250V X7R 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250331JXTPY2 Popis: CAP CER 330PF 250V X7R 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330GCTPY2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330JCRPY2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330KCTS2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330JCTS2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330GCRSY2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250331JXRSY2 Popis: CAP CER 330PF 250V X7R 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330GCRPY2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330JCTPY2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250331KXRPY2 Popis: CAP CER 330PF 250V X7R 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250331KXTSY2 Popis: CAP CER 330PF 250V X7R 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330JCRSY2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250331JXTSY2 Popis: CAP CER 330PF 250V X7R 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250331KXTPY2 Popis: CAP CER 330PF 250V X7R 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330KCRPY2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330GCTS2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1812JA250330KCRSY2 Popis: CAP CER 33PF 250V C0G/NP0 1812	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz

Související klíčová slova pro 1812JA250330KCTPY2

Knowles Syfer 1812JA250330KCTPY2.	1812JA250330KCTPY2 distributor	1812JA250330KCTPY2 dodavatel	1812JA250330KCTPY2 Cena
1812JA250330KCTPY2 Stáhnout datasheet.	1812JA250330KCTPY2 Datasheet.	1812JA250330KCTPY2 Stock.	koupit 1812JA250330KCTPY2.
Knowles Syfer 1812JA250330KCTPY2.	Syfer 1812JA250330KCTPY2.		