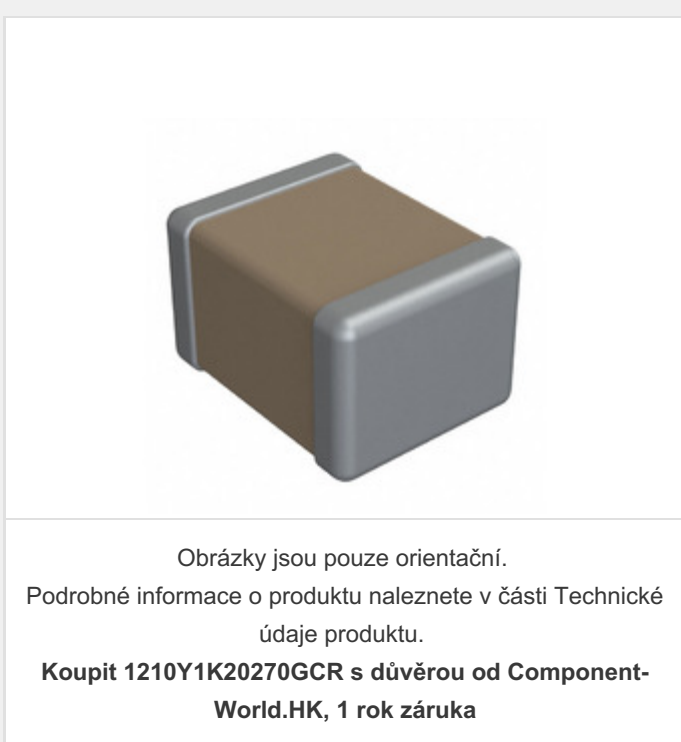


1210Y1K20270GCR



Part Number: 1210Y1K20270GCR

Výrobce: Knowles Syfer

Popis: CAP CER 27PF 1.2KV C0G/NP0 1210

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	1210Y1K20270GCR	Výrobce	Knowles Syfer
Popis	CAP CER 27PF 1.2KV C0G/NP0 1210	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	108043 pcs	Datový list	MLCC Capacitor Datasheet MLCC Catalog
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	1200V (1.2kV)
Tolerance	±2%	Tloušťka (Max)	0.079" (2.00mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0 (1B)	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Série	FlexiCap™	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1210 (3225 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	27pF ±2% 1200V (1.2kV) Ceramic Capacitor C0G, NP0 (1B) 1210 (3225 Metric)	kapacitní	27pF
Aplikace	Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Knowles Syfer. Máme 108043 kusy Knowles Syfer 1210Y1K20270GCR 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#: 1210Y1K20270JCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20270FCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 27PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20271GCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 270PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20222MXR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 2200PF 1.2KV X7R 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20270GCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 27PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20222JXR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 2200PF 1.2KV X7R 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20270FCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 27PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20222MXT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 2200PF 1.2KV X7R 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20271GCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 270PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20271FCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 270PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20222JXT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 2200PF 1.2KV X7R 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20222KXR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 2200PF 1.2KV X7R 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20221KCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 220PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20270JCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 27PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20270KCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 27PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20271JCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 270PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20221KCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 220PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20270KCR Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 27PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20271FCT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 270PF 1.2KV C0G/NP0 1210</p>
	<p>Část#: 1210Y1K20222KXT Výrobci: Knowles Syfer Dotaz</p> <p>Popis: CAP CER 2200PF 1.2KV X7R 1210</p>

Související klíčová slova pro 1210Y1K20270GCR

Knowles Syfer 1210Y1K20270GCR.	1210Y1K20270GCR distributor	1210Y1K20270GCR dodavatel	1210Y1K20270GCR Cena
1210Y1K20270GCR Stáhnout datasheet.	1210Y1K20270GCR Datasheet.	1210Y1K20270GCR Stock.	koupit 1210Y1K20270GCR.
Knowles Syfer 1210Y1K20270GCR.	Syfer 1210Y1K20270GCR.		