

GCQ1555C1H1R4DB01D



Part Number: [GCQ1555C1H1R4DB01D](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 1.4PF 50V C0G/NP0 0402

Datový list: [GCQ1555C1H1R4DB01x Ref Sheet](#)

[Chip Monolithic Cap. Part Numbering](#)

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	GCQ1555C1H1R4DB01D	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 1.4PF 50V C0G/NP0 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	993241 pcs	Datový list	GCQ1555C1H1R4DB01x Ref Sheet Chip Monolithic Cap. Part Numbering
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±0.5pF	Tloušťka (Max)	0.022" (0.55mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Série	GCQ	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	1.4pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	kapacitní	1.4pF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 993241 kusy Murata Electronics GCQ1555C1H1R4DB01D 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#: GCQ1555C1H1R5CB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R6WB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R7BB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.7PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R4CB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.4PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R4WB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.4PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R6CB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R5BB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R2WB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.2PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R2CB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.2PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R3CB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.3PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R3DB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.3PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R2BB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.2PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R6BB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R5DB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R5WB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R6DB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R2DB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.2PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R4BB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.4PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R3BB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.3PF 50V C0G/NP0 0402		
	Část#: GCQ1555C1H1R3WB01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1.3PF 50V C0G/NP0 0402		

Související klíčová slova pro GCQ1555C1H1R4DB01D

Murata Electronics GCQ1555C1H1R4DB01D.	GCQ1555C1H1R4DB01D distributor	GCQ1555C1H1R4DB01D dodavatel	GCQ1555C1H1R4DB01D Cena
GCQ1555C1H1R4DB01D Stáhnout datasheet.	GCQ1555C1H1R4DB01D Datasheet.	GCQ1555C1H1R4DB01D Stock.	koupit GCQ1555C1H1R4DB01D.
Murata Electronics GCQ1555C1H1R4DB01D.	MURATA GCQ1555C1H1R4DB01D.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GCQ1555C1H1R4DB01D.
		GCQ1555C1H1R4DB01D.	