

GCJ188R71E102KA01D



Part Number: [GCJ188R71E102KA01D](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 1000PF 25V X7R 0603

Datový list: [Chip Monolithic Cap. Part Numbering](#)

[GCJ188R71E102KA01x Ref Sheet](#)

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	GCJ188R71E102KA01D	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 1000PF 25V X7R 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2400507 pcs	Datový list	Chip Monolithic Cap. Part Numbering GCJ188R71E102KA01x Ref Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.035" (0.90mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Série	GCJ	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Ostatní jména	490-16478-1	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Soft Termination	Poruchovost	-
Detailní popis	1000pF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	kapacitní	1000pF
Aplikace	Automotive, Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 2400507 kusy Murata Electronics GCJ188R71E102KA01D 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#: GCJ188R71H333KA12D Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71E224KA12D Popis: CAP CER 0.22UF 25V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H153KA01D Popis: CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H103KA01D Popis: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71C474KA12D Popis: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H473KA12D Popis: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H222KA01D Popis: CAP CER 2200PF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H332KA01D Popis: CAP CER 3300PF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71C103KA01D Popis: CAP CER 10000PF 16V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71E105KA01D Popis: CAP CER 1UF 25V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71E104KA12D Popis: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H224KA01D Popis: CAP CER 0.22UF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ-KIT-X7-DE Popis: CAP KIT CER 1000PF-22UF 940PCS	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71C104KA01D Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H104KA12D Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188C70J475KE02D Popis: CAP CER 4.7UF 6.3V X7S 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H152KA01D Popis: CAP CER 1500PF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H223KA01D Popis: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H472KA01D Popis: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GCJ188R71H102KA01D Popis: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro GCJ188R71E102KA01D

Murata Electronics GCJ188R71E102KA01D.	GCJ188R71E102KA01D distributor	GCJ188R71E102KA01D dodavatel	GCJ188R71E102KA01D Cena
GCJ188R71E102KA01D Stáhnout datasheet.	GCJ188R71E102KA01D Datasheet.	GCJ188R71E102KA01D Stock.	koupit GCJ188R71E102KA01D.
Murata Electronics GCJ188R71E102KA01D.	MURATA GCJ188R71E102KA01D.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GCJ188R71E102KA01D.
		GCJ188R71E102KA01D.	