

GCD188R71H102KA01D



Part Number: [GCD188R71H102KA01D](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603

Datový list: [PDF Chip Monolithic Cap. Part Numbering](#)
[PDF GCD188R71H102KA01x Ref Spec](#)
[PDF Chip Monolithic Automotive 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	GCD188R71H102KA01D	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 1000PF 50V X7R 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3960102 pcs	Datový list	Chip Monolithic Cap. Part Numbering GCD188R71H102KA01x Ref Spec Chip Monolithic Automotive Catalog
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.032" (0.80mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Série	GCD	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Ostatní jména	490-17737-2 GCD188R71H102KA01D-ND	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	-	Detailní popis	1000pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)
kapacitní	1000pF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 3960102 kusy Murata Electronics GCD188R71H102KA01D 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#: GCD216R72A102KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 100V X7R 0805		
	Část#: GCD216R72A472KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0805		
	Část#: GCD.00.032.LN	Výrobci: LEMO	Dotaz
	Popis: CONN EARTHING CAP FOR PNLMT CONN		
	Část#: GCD216R72A222KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805		
	Část#: GCD188R72A222KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 100V X7R 0603		
	Část#: GCD.00.050.LA	Výrobci: LEMO	Dotaz
	Popis: CONN EARTHING CAP FOR PNLMT CONN		
	Část#: GCD.00.020.LA	Výrobci: LEMO	Dotaz
	Popis: CONN EARTHING CAP FOR PNLMT CONN		
	Část#: GCD188R71H472KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603		
	Část#: GCD188R71H223KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603		
	Část#: GCD.00.020.LN	Výrobci: LEMO	Dotaz
	Popis: CONN EARTHING CAP FOR PNLMT CONN		
	Část#: GCD188R71H103KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603		
	Část#: GCD188R72A103KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 10000PF 100V X7R 0603		
	Část#: GCD188R72A102KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 100V X7R 0603		
	Část#: GCD188R71H222KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 50V X7R 0603		
	Část#: GCD216R71H222KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805		
	Část#: GCD188R71E473KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603		
	Část#: GCD216R71H102KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805		
	Část#: GCD.00.032.LA	Výrobci: LEMO	Dotaz
	Popis: CONN EARTHING CAP FOR PNLMT CONN		
	Část#: GCD188R72A472KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603		
	Část#: GCD216R71H472KA01D	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805		

Související klíčová slova pro GCD188R71H102KA01D

Murata Electronics GCD188R71H102KA01D.	GCD188R71H102KA01D distributor	GCD188R71H102KA01D dodavatel	GCD188R71H102KA01D Cena
GCD188R71H102KA01D Stáhnout datasheet.	GCD188R71H102KA01D Datasheet.	GCD188R71H102KA01D Stock.	koupit GCD188R71H102KA01D.
Murata Electronics GCD188R71H102KA01D.	MURATA GCD188R71H102KA01D.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GCD188R71H102KA01D.
		GCD188R71H102KA01D.	