

GRT188R6YA475ME13D



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit GRT188R6YA475ME13D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

muRata
INNOVATOR IN ELECTRONICS

Part Number: [GRT188R6YA475ME13D](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 4.7UF 35V X5R 0603

Datový list: [GRT188R6YA475ME13x 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	GRT188R6YA475ME13D	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 4.7UF 35V X5R 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	355174 pcs	Datový list	GRT188R6YA475ME13x Ref Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.035" (0.90mm)
teplotní koeficient	X5R	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Série	GRT	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Ostatní jména	490-12338-6	Provozní teplota	-55°C ~ 85°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	4.7µF ±20% 35V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608 Metric)
kapacitní	4.7µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 355174 kusy Murata Electronics GRT188R6YA475ME13D 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#: GRT21BC81C106KE01L Popis: CAP CER 10UF 16V X6S 0805	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT1ECT Popis: COMMUNICATIONS MODULE 24V	Výrobci: Omron Automation & Safety	Dotaz
	Část#: GRT21BC80G476ME13L Popis: CAP CER 47UF 4V X6S 0805	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT21BC81A226ME13L Popis: CAP CER 22UF 10V X6S 0805	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT188R6YA105KE13D Popis: CAP CER 1UF 35V X5R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT21BC81C225MA02L Popis: CAP CER 2.2UF 16V X6S 0805	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT21BC81A106KE01L Popis: CAP CER 10UF 10V X6S 0805	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT1P-C8 Popis: SMARTSLICE POER CONNECT 8XV+4XG	Výrobci: Omron Automation & Safety	Dotaz
	Část#: GRT188R61H105ME13D Popis: CAP CER 1UF 50V X5R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT21BC81C225KA02L Popis: CAP CER 2.2UF 16V X6S 0805	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT188R6YA225KE13D Popis: CAP CER 2.2UF 35V X5R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT188R61H225ME13D Popis: CAP CER 2.2UF 50V X5R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT188R6YA475KE13D Popis: CAP CER 4.7UF 35V X5R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT188R6YA225ME13D Popis: CAP CER 2.2UF 35V X5R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT188R61E475KE13D Popis: CAP CER 4.7UF 25V X5R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT188R61H105KE13D Popis: CAP CER 1UF 50V X5R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT21BC81A106ME01L Popis: CAP CER 10UF 10V X6S 0805	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT188R61H225KE13D Popis: CAP CER 2.2UF 50V X5R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT188R61E475ME13D Popis: CAP CER 4.7UF 25V X5R 0603	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRT21BC81C106ME01L Popis: CAP CER 10UF 16V X6S 0805	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro GRT188R6YA475ME13D

Murata Electronics GRT188R6YA475ME13D.	GRT188R6YA475ME13D distributor	GRT188R6YA475ME13D dodavatel	GRT188R6YA475ME13D Cena
GRT188R6YA475ME13D Stáhnout datasheet.	GRT188R6YA475ME13D Datasheet.	GRT188R6YA475ME13D Stock.	koupit GRT188R6YA475ME13D.
Murata Electronics GRT188R6YA475ME13D.	MURATA GRT188R6YA475ME13D.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRT188R6YA475ME13D.
		GRT188R6YA475ME13D.	