

GRM32ER60J476ME20L



Part Number: [GRM32ER60J476ME20L](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 47UF 6.3V X5R 1210

Datový list: [PDF Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering](#)
[PDF GRM32ER60J476ME20 Ref Sheet](#)
[PDF Chip Monolithic Ceramic Caps 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	GRM32ER60J476ME20L	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 47UF 6.3V X5R 1210	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	171525 pcs	Datový list	Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering GRM32ER60J476ME20 Ref Sheet Chip Monolithic Ceramic Caps Catalog
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.106" (2.70mm)
teplotní koeficient	X5R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Série	GRM	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1210 (3225 Metric)
Ostatní jména	490-1887-2	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	47µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 1210 (3225 Metric)
kapacitní	47µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 171525 kusy Murata Electronics GRM32ER60J476ME20L 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#: GRM32ER60J107ME20K Popis: CAP CER 100UF 6.3V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER61A106KA01L Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER60J107ME20L Popis: CAP CER 100UF 6.3V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER61A107ME20K Popis: CAP CER 100UF 10V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER60J227ME05L Popis: CAP CER 220UF 6.3V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER61A106MA01L Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER61A226KE20K Popis: CAP CER 22UF 10V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32EE70J107ME15L Popis: CAP CER 100UF 6.3V X7U 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER61A226KA65L Popis: CAP CER 22UF 10V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ED71A476ME15L Popis: CAP CER 47UF 10V X7T 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER60J476ME20K Popis: CAP CER 47UF 6.3V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32EE70G107ME19L Popis: CAP CER 100UF 4V X7U 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER61A106KC01L Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER60G227ME05L Popis: CAP CER 220UF 4V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER61A106MA01K Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER61A107ME20L Popis: CAP CER 100UF 10V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER61A106KA01K Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER60G337ME05L Popis: CAP CER 330UF 4V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER61A106MC01L Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM32ER60E337ME05L Popis: CAP CER 330UF 2.5V X5R 1210	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro GRM32ER60J476ME20L

Murata Electronics GRM32ER60J476ME20L.	GRM32ER60J476ME20L distributor	GRM32ER60J476ME20L dodavatel	GRM32ER60J476ME20L Cena
GRM32ER60J476ME20L Stáhnout datasheet.	GRM32ER60J476ME20L Datasheet.	GRM32ER60J476ME20L Stock.	koupit GRM32ER60J476ME20L.
Murata Electronics GRM32ER60J476ME20L.	MURATA GRM32ER60J476ME20L.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM32ER60J476ME20L.
		GRM32ER60J476ME20L.	