

KCM55WR71H336MH01L



INNOVATOR IN ELECTRONICS

Part Number: [KCM55WR71H336MH01L](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 33UF 50V X7R 2SMD

Datový list: [KCM55WR71H336MH01x Datasheet](#)

[Chip Monolithic Automotive Catalog](#)

[Product Lineup 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	KCM55WR71H336MH01L	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 33UF 50V X7R 2SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32493 pcs	Datový list	KCM55WR71H336MH01x Datasheet Chip Monolithic Automotive Catalog Product Lineup Catalog
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.264" (6.70mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.240" L x 0.209" W (6.10mm x 5.30mm)
Série	KCM	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	Stacked SMD, 2 J-Lead
Ostatní jména	490-14473-1	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	J-Lead	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	33µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R Stacked SMD, 2 J-Lead	kapacitní	33µF
Aplikace	Automotive, Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 32493 kusy Murata Electronics KCM55WR71H336MH01L 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#: KCM55TR7YA226MH01K Popis: CAP CER 22UF 35V X7R 2220	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55WR7YA476MH01K Popis: CAP CER 47UF 35V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55WR71H226MH01K Popis: CAP CER 22UF 50V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55QR72A685KH01K Popis: CAP CER 6.8UF 100V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55TR71H226MH01L Popis: CAP CER 22UF 50V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55WR71E686MH01K Popis: CAP CER 68UF 25V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55TR72A106MH01K Popis: CAP CER 10UF 100V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55QR71J106KH01K Popis: CAP CER 10UF 63V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55WR71E686MH01L Popis: CAP CER 68UF 25V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55QR71E226KH01K Popis: CAP CER 22UF 25V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55WR71E476MH01K Popis: CAP CER 47UF 25V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55WR71J226MH01K Popis: CAP CER 22UF 63V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55WR72A156MH01K Popis: CAP CER 15UF 100V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55WR7YA336MH01K Popis: CAP CER 33UF 35V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55TR7YA336MH01L Popis: CAP CER 33UF 35V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55WR7YA476MH01L Popis: CAP CER 47UF 35V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55WR71H336MH01K Popis: CAP CER 33UF 50V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55TR71E336MH01K Popis: CAP CER 33UF 25V X7R 2220	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55QR7YA176KH01K Popis: CAP CER 17UF 35V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: KCM55QR71H106KH01K Popis: CAP CER 10UF 50V X7R SMD	Výrobci: Murata Electronics North America	Dotaz

Související klíčová slova pro KCM55WR71H336MH01L

Murata Electronics KCM55WR71H336MH01L.	KCM55WR71H336MH01L distributor	KCM55WR71H336MH01L dodavatel	KCM55WR71H336MH01L Cena
KCM55WR71H336MH01L Stáhnout datasheet.	KCM55WR71H336MH01L Datasheet.	KCM55WR71H336MH01L Stock.	koupit KCM55WR71H336MH01L.
Murata Electronics KCM55WR71H336MH01L.	MURATA KCM55WR71H336MH01L.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata KCM55WR71H336MH01L.
		KCM55WR71H336MH01L.	