

RDEC71E475K2K1H03B



Part Number: [RDEC71E475K2K1H03B](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 4.7UF 25V X7S RADIAL

Datový list: [RDEC71E475K2K1H03B](#)

[Monolithic Ceramic Capacitors Catalog](#)

[Radial Lead Monolithic Part Numbering](#)

[RDE Series Summary](#)

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	RDEC71E475K2K1H03B	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 4.7UF 25V X7S RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	384899 pcs	Datový list	RDEC71E475K2K1H03B Monolithic Ceramic Capacitors Catalog Radial Lead Monolithic Part Numbering RDE Series Summary
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7S	Velikost / Rozměry	0.217" L x 0.124" W (5.50mm x 3.15mm)
Série	RDE	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Lead Style	Formed Leads
Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.236" (6.00mm)	Funkce	-
Detailní popis	4.7µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7S Radial	kapacitní	4.7µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 384899 kusy Murata Electronics RDEC71E475K2K1H03B 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#: RDEC71E476MWM1H03A Popis: CAP CER 47UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E226K3S1H03A Popis: CAP CER 22UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E475K2S1H03A Popis: CAP CER 4.7UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E225K1S1H03A Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71H106K3M1H03A Popis: CAP CER 10UF 50V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71H106K3S1H03A Popis: CAP CER 10UF 50V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E226K3K1H03B Popis: CAP CER 22UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E476MWK1H03B Popis: CAP CER 47UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E226K3M1H03A Popis: CAP CER 22UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E225K1P1H03B Popis: CAP CER 2.2UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E475K2P1H03B Popis: CAP CER 4.7UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E474K0P1H03B Popis: CAP CER 0.47UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E474K0K1H03B Popis: CAP CER 0.47UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71H106K3K1H03B Popis: CAP CER 10UF 50V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71H226MWK1H03B Popis: CAP CER 22UF 50V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E226K3P1H03B Popis: CAP CER 22UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E475K2M1H03A Popis: CAP CER 4.7UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71H106K3P1H03B Popis: CAP CER 10UF 50V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E474K0M1H03A Popis: CAP CER 0.47UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: RDEC71E474K0S1H03A Popis: CAP CER 0.47UF 25V X7S RADIAL	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro RDEC71E475K2K1H03B

Murata Electronics RDEC71E475K2K1H03B.	RDEC71E475K2K1H03B distributor	RDEC71E475K2K1H03B dodavatel	RDEC71E475K2K1H03B Cena
RDEC71E475K2K1H03B Stáhnout datasheet.	RDEC71E475K2K1H03B Datasheet.	RDEC71E475K2K1H03B Stock.	koupit RDEC71E475K2K1H03B.
Murata Electronics RDEC71E475K2K1H03B.	MURATA RDEC71E475K2K1H03B.	Murata Electronics North America RDEC71E475K2K1H03B.	TOKO / Murata RDEC71E475K2K1H03B.