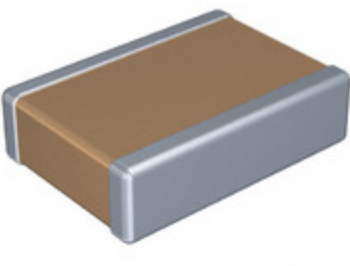


C1825C473MDRACTU

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: C1825C473MDRACTU</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1825</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit C1825C473MDRACTU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

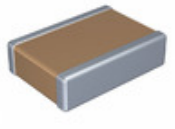
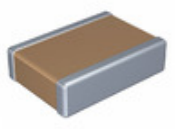
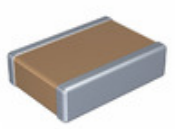
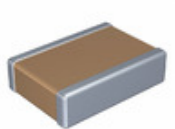
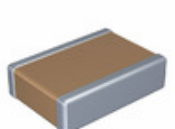
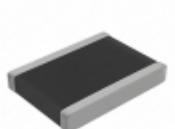
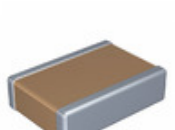
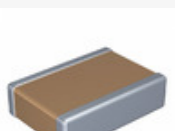
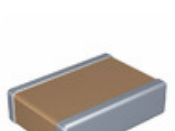








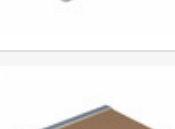


PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1825C473MDRACTU	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1825	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	64564 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	1000V (1kV)
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.071" (1.80mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1825 (4564 Metric)
Ostatní jména	C1825C473MDRAC C1825C473MDRAC7800	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	High Voltage	Poruchovost	-
Detailní popis	0.047µF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 1825 (4564 Metric)	kapacitní	0.047µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 64564 kusy KEMET C1825C473MDRACTU 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#: C1825C473KDRAC7800 Popis: CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C472J1GACTU Popis: CAP CER 4700PF 100V NP0 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C472MGRAC7800 Popis: CAP CER 4700PF 2KV X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C474K1RACTU Popis: CAP CER 0.47UF 100V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C473M2RACTU Popis: CAP CER 0.047UF 200V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C472JBGACTU Popis: CAP CER 4700PF 630V C0G/NP0 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C474KARACTU Popis: CAP CER 0.47UF 250V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C473KFRAC7800 Popis: CAP CER 0.047UF 1.5KV X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C472KDRAC7800 Popis: CAP CER 4700PF 1KV X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C474M1RACTU Popis: CAP CER 0.47UF 100V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C474M5RACTU Popis: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C474J1RACTU Popis: CAP CER 0.47UF 100V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C473JDRAC7800 Popis: CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C472KGRAC7800 Popis: CAP CER 4700PF 2KV X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C474MARACTU Popis: CAP CER 0.47UF 250V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C474K5RALTU Popis: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C474JARACTU Popis: CAP CER 0.47UF 250V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C474J5RACTU Popis: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C474K5RACTU Popis: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1825C473K5RACTU Popis: CAP CER 0.047UF 50V X7R 1825	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C1825C473MDRACTU

KEMET C1825C473MDRACTU.	C1825C473MDRACTU distributor	C1825C473MDRACTU dodavatel	C1825C473MDRACTU Cena
C1825C473MDRACTU Stáhnout datasheet.	C1825C473MDRACTU Datasheet.	C1825C473MDRACTU Stock.	koupit C1825C473MDRACTU.
KEMET C1825C473MDRACTU.	Kemet [MIL] C1825C473MDRACTU.		