






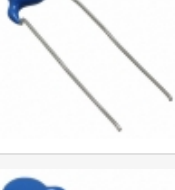
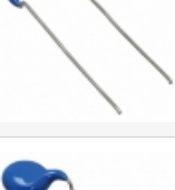

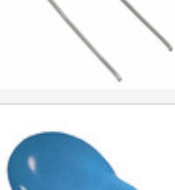



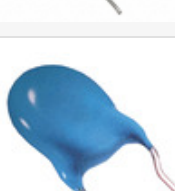




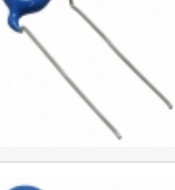
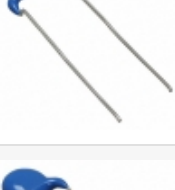

C951U472MUVDAAWL45

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: C951U472MUVDAAWL45</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL</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 C951U472MUVDAAWL45 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C951U472MUVDAAWL45	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	236372 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	400VAC
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	Y5V (F)	Velikost / Rozměry	0.472" Dia (12.00mm)
Série	C900	hodnocení	X1, Y1
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Disc
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	54 Weeks
Lead Style	Straight	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	4700pF ±20% 400VAC Ceramic Capacitor Y5V (F) Radial, Disc	kapacitní	4700pF
Aplikace	Safety		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 236372 kusy KEMET C951U472MUVDAAWL45 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#: C951U392MZVDCAWL35 Popis: CAP CER 3900PF 440VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U392MZVDCAWL45 Popis: CAP CER 3900PF 440VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U392MZVDBAWL45 Popis: CAP CER 3900PF 440VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDCAWL20 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDCAWL35 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDCAWL40 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U392MZVDCAWL20 Popis: CAP CER 3900PF 440VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDBA7317 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDAAWL35 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDAAWL20 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U392MZVDCAWL35 Popis: CAP CER 3900PF 440VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDBAWL20 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDAAWL40 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDCAWL35 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDBAWL45 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDBAWL40 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDAAWL35 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U392MZVDCAWL40 Popis: CAP CER 3900PF 440VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C951U472MUVDCAWL45 Popis: CAP CER 4700PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C951U472MUVDAAWL45			
KEMET C951U472MUVDAAWL45.	C951U472MUVDAAWL45 distributor	C951U472MUVDAAWL45 dodavatel	C951U472MUVDAAWL45 Cena
C951U472MUVDAAWL45 Stáhnout datasheet.	C951U472MUVDAAWL45 Datasheet.	C951U472MUVDAAWL45 Stock.	koupit C951U472MUVDAAWL45.
KEMET C951U472MUVDAAWL45.	Kemet [MIL] C951U472MUVDAAWL45.		