






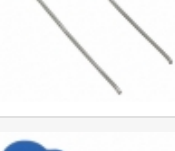



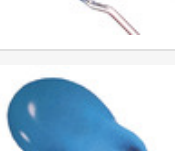

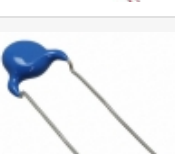




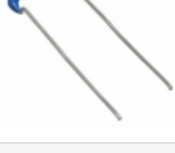

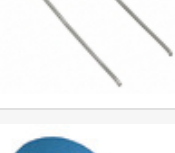
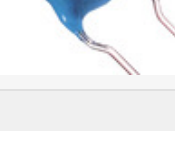
C911U152MVVDCAWL35

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: C911U152MVVDCAWL35</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 1500PF 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 C911U152MVVDCAWL35 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C911U152MVVDCAWL35	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	91354 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	400VAC
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	Y5V (F)	Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)
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	Formed Leads - Kinked	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	1500pF ±20% 400VAC Ceramic Capacitor Y5V (F) Radial, Disc	kapacitní	1500pF
Aplikace	Safety		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 91354 kusy KEMET C911U152MVVDCAWL35 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#: C911U180JUNDAAWL20 Popis: CAP CER 18PF 400VAC C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDAAWL35 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDBAWL45 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDAAWL45 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDCAWL35 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDCAWL45 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U180JUNDBA7317 Popis: CAP CER 18PF 400VAC C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDAAWL40 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U180JUNDAAWL35 Popis: CAP CER 18PF 400VAC C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U180JUNDAAWL35 Popis: CAP CER 18PF 400VAC C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDBAWL40 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U180JUNDBAWL35 Popis: CAP CER 18PF 400VAC C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDBA7317 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U180JUNDAAWL45 Popis: CAP CER 18PF 400VAC C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDBAWL20 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U180JUNDBAWL20 Popis: CAP CER 18PF 400VAC C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDCAWL40 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U152MVVDBAWL35 Popis: CAP CER 1500PF 400VAC Y5V RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C911U180JUNDAAWL40 Popis: CAP CER 18PF 400VAC C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C911U152MVVDCAWL35			
KEMET C911U152MVVDCAWL35.	C911U152MVVDCAWL35 distributor	C911U152MVVDCAWL35 dodavatel	C911U152MVVDCAWL35 Cena
C911U152MVVDCAWL35 Stáhnout datasheet.	C911U152MVVDCAWL35 Datasheet.	C911U152MVVDCAWL35 Stock.	koupit C911U152MVVDCAWL35.
KEMET C911U152MVVDCAWL35.	Kemet [MIL] C911U152MVVDCAWL35.		