


C901U270JUSDCA7317




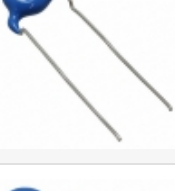
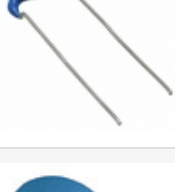
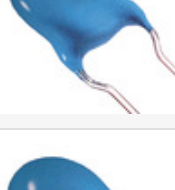


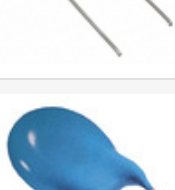


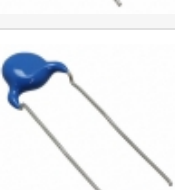
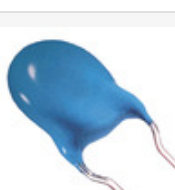






	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: C901U270JUSDCA7317</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit C901U270JUSDCA7317 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C901U270JUSDCA7317	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	448907 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	400VAC
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	SL	Velikost / Rozměry	0.276" Dia (7.00mm)
Série	C900	hodnocení	X1, Y1
Obal	Tape & Box (TB)	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	27pF ±5% 400VAC Ceramic Capacitor SL Radial, Disc	kapacitní	27pF
Aplikace	Safety		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 448907 kusy KEMET C901U270JUSDCA7317 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#: C901U270JVSDBA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JUSDCAWL40	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JUSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JUSDBAWL35	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JUSDCAWL35	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		
	Část#: C901U270JVSDA7317	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 27PF 400VAC SL RADIAL		

Související klíčová slova pro C901U270JUSDCA7317

KEMET C901U270JUSDCA7317.	C901U270JUSDCA7317 distributor	C901U270JUSDCA7317 dodavatel	C901U270JUSDCA7317 Cena
C901U270JUSDCA7317 Stáhnout datasheet.	C901U270JUSDCA7317 Datasheet.	C901U270JUSDCA7317 Stock.	koupit C901U270JUSDCA7317.
KEMET C901U270JUSDCA7317.	Kemet [MIL] C901U270JUSDCA7317.		