







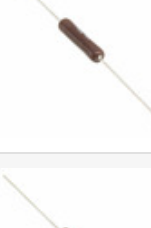
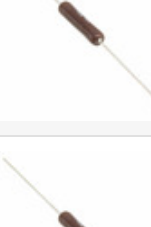
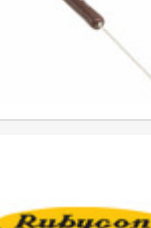


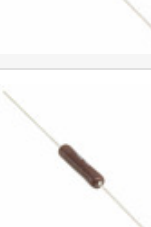




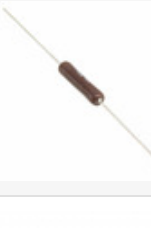

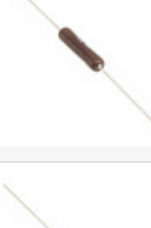
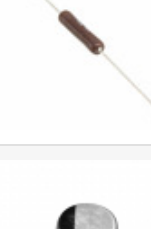
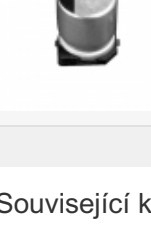



25JEV10M4X5.5

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit 25JEV10M4X5.5 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: 25JEV10M4X5.5</p> <p>Výrobce: Rubycon</p> <p>Popis: CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p> <p>Datový list:  Lead Forming Codes Spec  JEV Series</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>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	25JEV10M4X5.5	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	676050 pcs	Datový list	Lead Forming Codes Spec JEV Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Velikost / Rozměry	0.157" Dia (4.00mm)	Série	JEV
Ripple Current @ Low Frequency	25mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	37.5mA @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	10µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	10µF	Aplikace	High Temperature Reflow

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 676050 kusy Rubycon 25JEV10M4X5.5 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#: 25JGV220M8X10.5 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25J900E Popis: RES 900 OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25JR10 Popis: RES 0.1 OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25J9K0E Popis: RES 9K OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25J8K5E Popis: RES 8.5K OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25J900 Popis: RES 900 OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25JR10E Popis: RES 0.1 OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25JGV330M10X10.5 Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25JGV470M10X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25J8K0E Popis: RES 8K OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25JR13E Popis: RES 0.13 OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25JGV100M8X10.5 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25JGV33M6.3X6.1 Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25JR13 Popis: RES 0.13 OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25J8K2E Popis: RES 8.2K OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25J8K5 Popis: RES 8.5K OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25JEV220M8X10.5 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25J9K0 Popis: RES 9K OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25J8K2 Popis: RES 8.2K OHM 5W 5% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: 25JEV100M6.3X8 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz

Související klíčová slova pro 25JEV10M4X5.5			
Rubycon 25JEV10M4X5.5.	25JEV10M4X5.5 distributor	25JEV10M4X5.5 dodavatel	25JEV10M4X5.5 Cena
25JEV10M4X5.5 Stáhnout datasheet.	25JEV10M4X5.5 Datasheet.	25JEV10M4X5.5 Stock.	koupit 25JEV10M4X5.5.
Rubycon 25JEV10M4X5.5.	RUBYCON CORPORATION 25JEV10M4X5.5.		