

16JZV220M6.3X8



Part Number: 16JZV220M6.3X8

Výrobce: Rubycon

Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD

Datový list: [PDF Lead Forming Codes Spec](#)
[PDF Aluminum Electrolytic Capacitors Spec](#)
[PDF JZV Series Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	16JZV220M6.3X8	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	286072 pcs	Datový list	Lead Forming Codes Spec Aluminum Electrolytic Capacitors Spec JZV Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Velikost / Rozměry	0.248" Dia (6.30mm)	Série	JZV
Ripple Current @ Low Frequency	180mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	300mA @ 100kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	30 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedance	340 mOhms
Výška - Sedící (Max)	0.315" (8.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	220µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	220µF
Aplikace	Automotive, High Temperature Reflow		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 286072 kusy Rubycon 16JZV220M6.3X8 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#: 16JZV100M6.3X8 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JZV100M6.3X6.1 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JKV10M4X5.5 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JZV47M6.3X6.1 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JGV470M8X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JZV10M4X6.1 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JGV100M6.3X8 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JZV470MBOB10X10.5 Popis: SMD CAP	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JGV10M4X6.1 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JGV470M10X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JZV47M5X6.1 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JKV470M10X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JKV47M6.3X5.5 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JZV680M10X10.5 Popis: CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JKV100M6.3X5.5 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JZV330M8X10.5 Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JXF1500MEFC10X20 Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 16V T/H	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JZV470M8X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JXF1800MEFC10X25 Popis: CAP ALUM 1800UF 20% 16V T/H	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16JGV47M6.3X6.1 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz

Související klíčová slova pro 16JZV220M6.3X8

Rubycon 16JZV220M6.3X8.	16JZV220M6.3X8 distributor	16JZV220M6.3X8 dodavatel	16JZV220M6.3X8 Cena
16JZV220M6.3X8 Stáhnout datasheet.	16JZV220M6.3X8 Datasheet.	16JZV220M6.3X8 Stock.	koupit 16JZV220M6.3X8.
Rubycon 16JZV220M6.3X8.	RUBYCON CORPORATION 16JZV220M6.3X8.		