

25TLV470M10X10.5



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 25TLV470M10X10.5 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [25TLV470M10X10.5](#)

Výrobce: [Rubycon](#)

Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD

Datový list:

[TLV Series Datasheet](#)

[Lead Forming Codes Spec](#)

[Aluminum Electrolytic Capacitors Spec](#)

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	25TLV470M10X10.5	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	304085 pcs	Datový list	TLV Series Datasheet Lead Forming Codes Spec Aluminum Electrolytic Capacitors Spec
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Velikost / Rozměry	0.394" Dia (10.00mm)	Série	TLV
Ripple Current @ Low Frequency	510mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	850mA @ 100kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	1189-2097-2 25TLV470M10X10.5-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Životnost @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Impedance	80 mOhms	Výška - Sedící (Max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	470µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 5000 Hrs @ 105°C
kapacitní	470µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 304085 kusy Rubycon 25TLV470M10X10.5 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#: 25TQ015STR Popis: DIODE SCHOTTKY 15V 25A D2PAK	Výrobci: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	Dotaz
	Část#: 25TQC15MYFB Popis: CAP TANT POLY 15UF 25V 1411	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 25TQC22MV Popis: CAP TANT POLY 22UF 25V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 25TQC22MYFD Popis: CAP TANT POLY 22UF 25V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 25TQC22MYFT Popis: CAP TANT POLY 22UF 25V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 25TLV2200M18X16.5 Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TLV220M8X10.5 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TKV330M8X10.5 Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TPV470M8X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TQC15MV Popis: CAP TANT POLY 15UF 25V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 25TQC33MYF Popis: CAP TANT POLY 33UF 25V 2917	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 25TQC15MYFD Popis: CAP TANT POLY 15UF 25V 2917	Výrobci: Panasonic Electronic Components	Dotaz
	Část#: 25TKV470M10X10.5 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TKV560M10X10.5 Popis: CAP ALUM 560UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TPV820M10X10.5 Popis: CAP ALUM 820UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TLV3300M18X21.5 Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TLV330M8X10.5 Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TLV1500M16X16.5 Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TLV1000M12.5X13.5 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 25TKV220M8X10.5 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD	Výrobci: Rubycon	Dotaz

Související klíčová slova pro 25TLV470M10X10.5

Rubycon 25TLV470M10X10.5.	25TLV470M10X10.5 distributor	25TLV470M10X10.5 dodavatel	25TLV470M10X10.5 Cena
25TLV470M10X10.5 Stáhnout datasheet.	25TLV470M10X10.5 Datasheet.	25TLV470M10X10.5 Stock.	koupit 25TLV470M10X10.5.
Rubycon 25TLV470M10X10.5.	RUBYCON CORPORATION 25TLV470M10X10.5.		