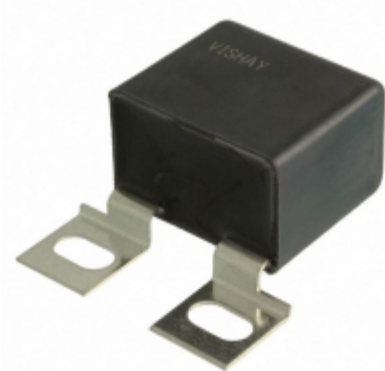


MKP386M510160JT1



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MKP386M510160JT1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MKP386M510160JT1](#)

Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.6KVDC SCREW

Datový list: [Film Capacitors Brochure](#)

[MKP386M 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	MKP386M510160JT1	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP FILM 1UF 5% 1.6KVDC SCREW	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7279 pcs	Datový list	Film Capacitors Brochure MKP386M Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napítí - DC	1600V (1.6kV)
Napítí - AC	600V	Tolerance	±5%
Ukončení	Screw Terminals	Velikost / Rozměry	1.732" L x 0.866" W (44.00mm x 22.00mm)
Série	MKP386M	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Rectangular Box
Ostatní jména	386M510160JT1 BC3154 MKP386M510160JT1-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Chassis Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	1.496" (38.00mm)
Funkce	Low ESR	ESR (Equivalent Resistance Series)	8 mOhms
dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized	Detailní popis	1µF Film Capacitor 600V 1600V (1.6kV) Polypropylene (PP), Metallized Rectangular Box
kapacitní	1µF	Aplikace	Snubber

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 7279 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M510160JT1 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#: [MKP386M510125JT1](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.25KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510200YT5](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 2KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510160JT3](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.6KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510100JT8](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510125JT2](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.25KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510160JT4](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.6KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510125JT3](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.25KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510160JT2](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.6KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510200YT1](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 2KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510125JT6](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.25KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510100JT7](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510100JT5](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510100JT6](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510200YT4](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 2KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510200YT2](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 2KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510160JT6](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.6KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510125JT4](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.25KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510200YT3](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 2KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510125JT8](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.25KVDC SCREW

[Dotaz](#)



Část#: [MKP386M510160JT8](#)

Výrobci: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.6KVDC SCREW

[Dotaz](#)

Související klíčová slova pro MKP386M510160JT1

Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M510160JT1.	MKP386M510160JT1 distributor	MKP386M510160JT1 dodavatel	MKP386M510160JT1 Cena
MKP386M510160JT1 Stáhnout datasheet.	MKP386M510160JT1 Datasheet.	MKP386M510160JT1 Stock.	koupit MKP386M510160JT1.
Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M510160JT1.	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M510160JT1.	Vishay Electro-Films MKP386M510160JT1.	Phoenix Passive Components / Vishay MKP386M510160JT1.