









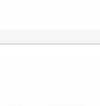








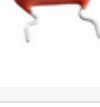





## BFC246718154

		<b>Part Number:</b> <a href="#">BFC246718154</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD <b>Datový list:</b>  <a href="#">MKT467, MKT468</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit BFC246718154 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BFC246718154	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	129899 pcs	Datový list	<a href="#">MKT467, MKT468</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napítí - DC	250V
Napítí - AC	160V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.492" L x 0.189" W (12.50mm x 4.80mm)
Série	MKT467	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	22246718154	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.630" (16.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized
Detailní popis	0.15µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized Radial	kapacitní	0.15µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 129899 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246718154 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">BFC246719104</a> Popis: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718224</a> Popis: CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246717563</a> Popis: CAP FILM 0.056UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246717273</a> Popis: CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718104</a> Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718563</a> Popis: CAP FILM 0.056UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246717823</a> Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246717393</a> Popis: CAP FILM 0.039UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718473</a> Popis: CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718273</a> Popis: CAP FILM 0.027UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246717683</a> Popis: CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246717473</a> Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718393</a> Popis: CAP FILM 0.039UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718823</a> Popis: CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718683</a> Popis: CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246717224</a> Popis: CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718124</a> Popis: CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718333</a> Popis: CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246717333</a> Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246718184</a> Popis: CAP FILM 0.18UF 10% 250VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **BFC246718154**

Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246718154.	BFC246718154 distributor	BFC246718154 dodavatel	BFC246718154 Cena
BFC246718154 Stáhnout datasheet.	BFC246718154 Datasheet.	BFC246718154 Stock.	koupit BFC246718154.
Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246718154.	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246718154.	Vishay Electro-Films BFC246718154.	Phoenix Passive Components / Vishay BFC246718154.