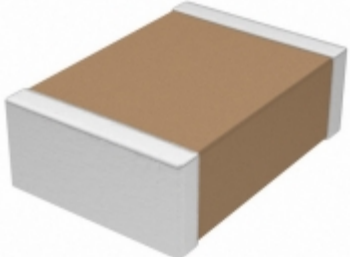




















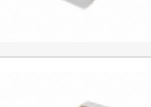



## CDR34BP332BKZMAT

		<b>Part Number:</b> <a href="#">CDR34BP332BKZMAT</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong	
<b>Popis:</b> CAP CER 3300PF 100V 10% BP 1812	<b>Datový list:</b>  <a href="#">CDR Series (MIL-PRF-55681)</a>	<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 CDR34BP332BKZMAT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>			<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CDR34BP332BKZMAT	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP CER 3300PF 100V 10% BP 1812	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	142798 pcs	Datový list	<a href="#">CDR Series (MIL-PRF-55681)</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.059" (1.50mm)
teplotní koeficient	BP	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	Military, MIL-PRF-55681, CDR34	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Ostatní jména	CDR34BP332BKZMAT-MIL	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	32 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Výška - Sedicí (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	M (1%)	Detailní popis	3300pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BP 1812 (4532 Metric)
kapacitní	3300pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 142798 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay CDR34BP332BKZMAT 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#: <a href="#">CDR34BP332BJUSAR</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BJUSAJ</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BKZSAT</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V 10% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP362BFZSAT</a> Popis: CAP CER 3600PF 100V 1% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP362BFZMAT</a> Popis: CAP CER 3600PF 100V 1% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP362BJZMAT</a> Popis: CAP CER 3600PF 100V 5% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BJZPAT</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V 5% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP362BJZSAT</a> Popis: CAP CER 3600PF 100V 5% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BJZMAT</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V 5% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BKZPAT</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V 10% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP362BJZPAT</a> Popis: CAP CER 3600PF 100V 5% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BKUSAB</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BKUSAJ</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP362BFZPAT</a> Popis: CAP CER 3600PF 100V 1% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BJZSAT</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V 5% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BKZPAT</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V 10% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BJUSAT</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BKUSAT</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP332BJZSAT</a> Popis: CAP CER 3300PF 100V 5% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDR34BP362BFZPAT</a> Popis: CAP CER 3600PF 100V 1% BP 1812	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **CDR34BP332BKZMAT**

Electro-Films (EFI) / Vishay CDR34BP332BKZMAT.	CDR34BP332BKZMAT distributor	CDR34BP332BKZMAT dodavatel	CDR34BP332BKZMAT Cena
CDR34BP332BKZMAT Stáhnout datasheet.	CDR34BP332BKZMAT Datasheet.	CDR34BP332BKZMAT Stock.	koupit CDR34BP332BKZMAT.
Electro-Films (EFI) / Vishay CDR34BP332BKZMAT.	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR34BP332BKZMAT.	Vishay Electro-Films CDR34BP332BKZMAT.	Phoenix Passive Components / Vishay CDR34BP332BKZMAT.