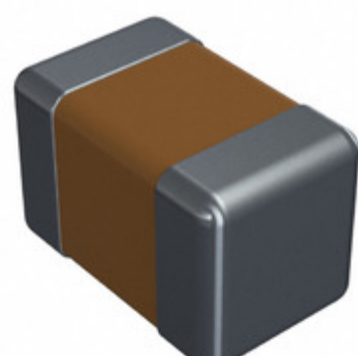


CDR31BP101BFUM



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CDR31BP101BFUM s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: **CDR31BP101BFUM**

Výrobce **KEMET**

Popis CAP CER 100PF 100V 1% BP 0805

Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CDR31BP101BFUM	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 100PF 100V 1% BP 0805	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	73973 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±1%	Tloušťka (Max)	0.051" (1.30mm)
teplotní koeficient	BP	Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Série	Military, MIL-PRF-55681, CDR31	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	0805 (2012 Metric)
Ostatní jména	C0805N101F1GML CDR31BP101BFUM-MIL	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	54 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	M (1%)	Detailní popis	100pF ±1% 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012 Metric)
kapacitní	100pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 73973 kusy KEMET CDR31BP101BFUM 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#: CDR31BP101BFMRAR Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFUPAP Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFMSAJ Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFUMAJ Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFUPAC Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFMSAB Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFMRAJ Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFMSAC Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFUPAJ Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFUMAB Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFMRAT Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFUMAC Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFUP Popis: CAP CER 100PF 100V 1% BP 0805	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFMRAP Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFUR Popis: CAP CER 100PF 100V 1% BP 0805	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFMSAR Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFMSAT Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFUMAP Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFMSAP Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: CDR31BP101BFUPAB Popis: CAP CER 100PF 100V BP 0805	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro CDR31BP101BFUM

KEMET CDR31BP101BFUM.	CDR31BP101BFUM distributor	CDR31BP101BFUM dodavatel	CDR31BP101BFUM Cena
CDR31BP101BFUM Stáhnout datasheet.	CDR31BP101BFUM Datasheet.	CDR31BP101BFUM Stock.	koupit CDR31BP101BFUM.
KEMET CDR31BP101BFUM.	Kemet [MIL] CDR31BP101BFUM.		