

## JUK0E685MHD



**nichicon**

**Part Number:** [JUK0E685MHD](#)

**Výrobce:** [Nichicon](#)

**Popis:** CAP 6.8F 2.5V 20% THROUGH HOLE

**Datový list:** [JUK Series](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	JUK0E685MHD	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nichicon</a>
<b>Popis</b>	CAP 6.8F 2.5V 20% THROUGH HOLE	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	38625 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">JUK Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	2.5V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Ukončení</b>	PC Pins
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.492" Dia (12.50mm)	<b>Série</b>	EverCAP® JUK
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Ostatní jména</b>	493-14737 JUK0E685MHD-ND	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 70°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	23 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	1000 Hrs @ 70°C
<b>Rozestup vývodů</b>	0.197" (5.00mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.319" (33.50mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	85 mOhm @ 1kHz
<b>Detailní popis</b>	6.8F (EDLC) Supercapacitor 2.5V Radial, Can 85 mOhm @ 1kHz 1000 Hrs @ 70°C	<b>kapacitní</b>	6.8F

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nichicon. Máme 38625 kusy Nichicon JUK0E685MHD 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">DCK-3R3E204T614-E</a> <b>Popis:</b> CAP 200MF -20% +80% 3.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Elna America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DVS-3R6D224T-R5</a> <b>Popis:</b> CAP 220MF 3.6V SURFACE MOUNT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Elna America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL222591006E3</a> <b>Popis:</b> 25F 2.7V 16X25	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL219691125E3</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4F 7.0V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-RG0V155V</a> <b>Popis:</b> CAP 1.5F 3.6V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PC10HT-90</a> <b>Popis:</b> CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxwell Technologies, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">305DER2R5SFU</a> <b>Popis:</b> CAP 3F -20%, +50% 2.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DZN-2R7D105G5T</a> <b>Popis:</b> CAP 1F -20% +80% 2.7V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Elna America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">JUK0E186MHD</a> <b>Popis:</b> CAP 18F 2.5V 20% THROUGH HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-S5R5V155A</a> <b>Popis:</b> CAP 1.5F -20% +80% 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PM-5R0H305-R</a> <b>Popis:</b> CAP 3F -20% +80% 5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Bussmann (Eaton)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PB-5R0H104-R</a> <b>Popis:</b> CAP 100MF -20% +80% 5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Bussmann (Eaton)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">SCCY68B407VSB</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR 400F -5% +25% 2.7V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DGH105Q5R5</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR 1F -10% +30% 5.5V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">JUK0E126MHD</a> <b>Popis:</b> CAP 12F 2.5V 20% THROUGH HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">JL0E158MSEFBB</a> <b>Popis:</b> CAP 1500F 2.5V 20% CHASSIS MOUNT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">JUK0E276MHD</a> <b>Popis:</b> CAP 27F 2.5V 20% THROUGH HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">JJD0E608MSEH</a> <b>Popis:</b> CAP 6000F 2.5V 20% CHASSIS MOUNT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL219691131E3</a> <b>Popis:</b> CAP 4F -20% +80% 1.4V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">JUMT1105MPD</a> <b>Popis:</b> CAP 1F 20% 2.7V THROUGH HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro JUK0E685MHD

Nichicon JUK0E685MHD.	JUK0E685MHD distributor	JUK0E685MHD dodavatel	JUK0E685MHD Cena
JUK0E685MHD Stáhnout datasheet.	JUK0E685MHD Datasheet.	JUK0E685MHD Stock.	koupit JUK0E685MHD.
Nichicon JUK0E685MHD.			