

## DGH705Q2R7



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit DGH705Q2R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [DGH705Q2R7](#)

**Výrobce:** [Illinois Capacitor](#)

**Popis:** CAPACITOR 7F -10% +30% 2.7V TH

**Datový list:** [DGH 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

<b>Part Number</b>	DGH705Q2R7	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAPACITOR 7F -10% +30% 2.7V TH	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	70066 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">DGH Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	2.7V
<b>Tolerance</b>	-10%, +30%	<b>Ukončení</b>	PC Pins
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.394" Dia (10.00mm)	<b>Série</b>	DGH
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Ostatní jména</b>	1572-1777 DGH705Q2R7-ND	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 65°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	22 Weeks
<b>Životnost @ Temp.</b>	1000 Hrs @ 65°C	<b>Rozestup vývodů</b>	0.197" (5.00mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.063" (27.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	55 mOhm	<b>Detailní popis</b>	7F (EDLC) Supercapacitor 2.7V Radial, Can 55 mOhm 1000 Hrs @ 65°C
<b>kapacitní</b>	7F		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 70066 kusy Illinois Capacitor DGH705Q2R7 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#: <a href="#">DGH504Q5R5</a></b> <b>Popis:</b> CAP 500MF -10% +30% 5.5V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH505Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 5F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH205Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 2F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH207Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 200F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH355Q5R5</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 3.5F -10% +30% 5.5V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH105Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 1F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH105Q5R5</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 1F -10% +30% 5.5V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH706Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 70F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH505Q5R5</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 5F -10% +30% 5.5V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH156Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 15F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH155Q5R5</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 1.5F -10% +30% 5.5V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH506Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 50F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH107Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 100F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH255Q5R5</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 2.5F -10% +30% 5.5V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH305Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 3F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH335Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 3.3F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH256Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 25F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH106Q2R7B</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 10F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH357Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 350F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">DGH106Q2R7</a></b> <b>Popis:</b> CAPACITOR 10F -10% +30% 2.7V TH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **DGH705Q2R7**

Illinois Capacitor DGH705Q2R7.	DGH705Q2R7 distributor	DGH705Q2R7 dodavatel	DGH705Q2R7 Cena
DGH705Q2R7 Stáhnout datasheet.	DGH705Q2R7 Datasheet.	DGH705Q2R7 Stock.	koupit DGH705Q2R7.
Illinois Capacitor DGH705Q2R7.	Illinois Capacitor, Inc. DGH705Q2R7.	Illinois Capacitor, Inc. DGH705Q2R7.	