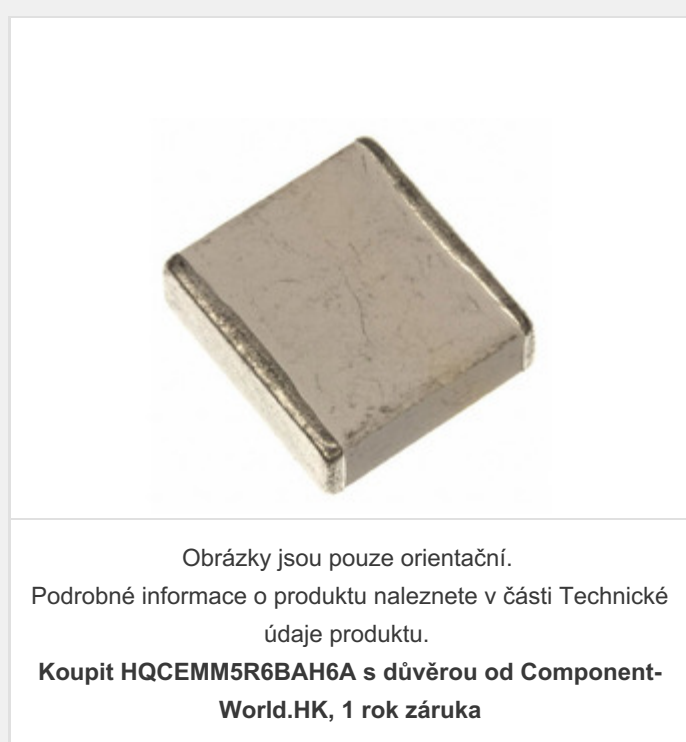


## HQCEMM5R6BAH6A



**Part Number:** [HQCEMM5R6BAH6A](#)

**Výrobce:** [AVX Corporation](#)

**Popis:** CAP CER 5.6PF 7.2KV P90 3838

**Datový list:** [Hi-Q High RF Power](#)

**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>                    | HQCEMM5R6BAH6A  | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">AVX Corporation</a>               |
| <b>Popis</b>                          | CAP CER 5.6PF 7.2KV P90 3838  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                    |
| <b>Dostupné množství</b>              | 3820 pcs  | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">Hi-Q High RF Power</a>            |
| <b>Kategorie</b>                      | <a href="#">Kondenzátory</a>  | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                 | 7200V (7.2kV)                                 |
| <b>Tolerance</b>                      | ±0.1pF  | <b>Tloušťka (Max)</b>                     | 0.170" (4.32mm)                               |
| <b>teplotní koeficient</b>            | P90   | <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.380" L x 0.380" W (9.65mm x 9.65mm)         |
| <b>Série</b>                          | Hi-Q®   | <b>hodnocení</b>                          | -   |
| <b>Obal</b>                           | Tray  | <b>Paket / krabice</b>                    | 3838 (9797 Metric)                            |
| <b>Ostatní jména</b>                  | 478-6737  | <b>Provozní teplota</b>                   | -55°C ~ 125°C                                 |
| <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount, MLCC   | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                                 |
| <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 15 Weeks  | <b>Lead Style</b>                         | -   |
| <b>Rozestup vývodů</b>                | -   | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant                    |
| <b>Výška - Sedicí (Max)</b>           | -   | <b>Funkce</b>                             | High Q, Low Loss, Ultra Low ESR, High Voltage |
| <b>Detailní popis</b>                 | 5.6pF ±0.1pF 7200V (7.2kV) Ceramic Capacitor P90 3838 (9797 Metric) |   |   |
| <b>Aplikace</b>                       | RF, Microwave, High Frequency                                       |   |   |
| <b>kapacitní</b>                      | 5.6pF   |   |   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 3820 kusy AVX Corporation HQCEMM5R6BAH6A 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="#">HQCEWA821JAT9A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 820PF 2.5KV NP0 3838 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM300GAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 30PF 7.2KV P90 3838  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM680GAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 68PF 7.2KV P90 3838  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM510GAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 51PF 7.2KV P90 3838  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEWA681JAT6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 680PF 2.5KV NP0 3838 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM4R7BAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4.7PF 7.2KV P90 3838 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM2R0BAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2PF 7.2KV P90 3838   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM750GAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 75PF 7.2KV P90 3838  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEWM471GAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 470PF 2.5KV P90 3838 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM3R9BAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 3.9PF 7.2KV P90 3838 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM470GAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 47PF 7.2KV P90 3838  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM910GAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 91PF 7.2KV P90 3838  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM7R5BAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 7.5PF 7.2KV P90 3838 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM3R3BAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 3.3PF 7.2KV P90 3838 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM8R2BAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 8.2PF 7.2KV P90 3838 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEWA821KAT9A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 820PF 2.5KV NP0 3838 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM560GAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 56PF 7.2KV P90 3838  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEWA561JAT6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 560PF 2.5KV NP0 3838 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM430GAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 43PF 7.2KV P90 3838  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">HQCEMM330GAH6A</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 33PF 7.2KV P90 3838  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro HQCEMM5R6BAH6A

|                                    |                                       |                          |                        |
|------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|------------------------|
| AVX Corporation HQCEMM5R6BAH6A.    | HQCEMM5R6BAH6A distributor            | HQCEMM5R6BAH6A dodavatel | HQCEMM5R6BAH6A Cena    |
| HQCEMM5R6BAH6A Stáhnout datasheet. | HQCEMM5R6BAH6A Datasheet.             | HQCEMM5R6BAH6A Stock.    | koupit HQCEMM5R6BAH6A. |
| AVX Corporation HQCEMM5R6BAH6A.    | AVX Corporation [MIL] HQCEMM5R6BAH6A. |                          |                        |