

Po zalogowaniu się do „Bazy Porad Serwisowych” użytkownik znajduje się w trybie „Przeglądania porad” (Ekran 1)

## Ekran 1

**SERWIS ELEKTRONIKI**

Strona główna | Spis treści | Schematy | Tryby serwisowe | Pamięci | Katalogi | BPS  
 Forum | Forum - arch. | Prenumerata | Zamówienia | Infonet | Kontakt | Szukaj

:: Baza Porad Serwisowych »Przeglądanie porad »Przeglądanie informacji i porad  
 »Katalog tranzystorów »Katalog układów scalonych »Katalog elementów SMD  
 »Szukanie w bazie

Czego mam szukać?

Kolejność wyszukiwania:  
 Wg rodz. sprzętu  Wg producenta  Wg modelu  Wg płyty

Sposób wyszukiwania?  
 od początku ciągu, w kolumnie ustawionej powyżej  wszędzie

Legenda:  
 jp - jest plik  
 pm - podobne modele  
 m - metryczka

Rekordy 0-14 z 34310 pasujących:

| Sprzet     | Producent | Model | Płyta | Uwagi                                    | porady | jp | pm | m |
|------------|-----------|-------|-------|--|--------|----|----|---|
| CD         | PIONEER   |       |       | Głowice optyczne w odtwarzaczach Pioneer | zobacz |    |    |   |
| AUTO AUDIO | GRUNDIG   |       |       |  | zobacz | T  |    |   |
| TV         | ORION     |       |       | na układzie TA8659                       | zobacz |    |    |   |
| TV         | UNIVERSUM |       |       |  | zobacz |    |    |   |
| TV         | SAMSUNG   |       |       | na układzie TA7698                       | zobacz |    |    |   |
| CD         | AIWA      |       |       |  | zobacz |    |    |   |
| MONITOR    | DELL      |       |       |  | zobacz |    |    |   |
| HIFI       | PANASONIC |       |       |  | zobacz | T  |    |   |
| TV         | LOEWE     |       |       |  | zobacz | T  |    |   |
| MONITOR    | EIZO      |       |       |  | zobacz |    |    |   |
| MONITOR    | SIGMEX    |       |       |  | zobacz |    |    |   |
| TV         | SIEMENS   |       |       |  | zobacz |    |    |   |
| TV         | SELECO    |       |       |  | zobacz | T  |    |   |
| TV         | FUNAI     |       |       |  | zobacz |    |    |   |

następne >>

Aby przejść do funkcji „Szukanie w bazie”, kliknij tutaj

Wyświetli się okienko szukania w bazie (Ekran 2)

## Ekran 2

**SERWIS ELEKTRONIKI**

Strona główna | Spis treści | Schematy | Tryby serwisowe | Pamięci | Katalogi | BPS  
 Forum | Forum - arch. | Prenumerata | Zamówienia | Infonet | Kontakt | Szukaj

:: Baza Porad Serwisowych »Przeglądanie porad »Przeglądanie informacji i porad  
 »Katalog tranzystorów »Katalog układów scalonych »Katalog elementów SMD  
 »Szukanie w bazie

sprzet:  producent:  model:  płyta:

przeszukiwanie informacji  przeszukiwanie porad  porównanie dokładne

Wprowadź poszukiwany ciąg znaków (bez polskich znaków diakrytycznych ą,ę,ł) oddzielony znakiem '/'.  
 W celu wyszukania schematów wprowadź nazwy układów scalonych oddzielonych znakiem '/'.  
 Podczas szukania nie są rozróżniane duże i małe litery. Wyświetlane są rekordy spełniające warunki ustawione w górnych polach.

Funkcja ta pozwala na przeszukiwanie bazy przy możliwości sformułowania wielu kryteriów pomocniczych, na przykład ograniczenie wyników wyszukiwania do wybranego producenta.

## Ekran 3

**SERWIS ELEKTRONIKI**

Strona główna | Spis treści | Schematy | Tryby serwisowe | Pamięci | Katalogi | BPS  
 Forum | Forum - arch. | Prenumerata | Zamówienia | Infonet | Kontakt | Szukaj

:: Baza Porad Serwisowych »Przeglądanie porad »Przeglądanie informacji i porad  
 »Katalog tranzystorów »Katalog układów scalonych »Katalog elementów SMD  
 »Szukanie w bazie

sprzet:  producent:  model:  płyta:

przeszukiwanie informacji  przeszukiwanie porad  porównanie dokładne

Wprowadź poszukiwany ciąg znaków (bez polskich znaków diakrytycznych ą,ę,ł) oddzielony znakiem '/'.  
 W celu wyszukania schematów wprowadź nazwy układów scalonych oddzielonych znakiem '/'.  
 Podczas szukania nie są rozróżniane duże i małe litery. Wyświetlane są rekordy spełniające warunki ustawione w górnych polach.

TDA4605/TDA4661

Rekordy 0-12 z 197 pasujących:

| Porada:  | Gdzie:    | producent: | Model:   | Płyta: |
|--|-----------|------------|----------|--------|
| Wykaz układów scalonych i ważniejszych podzespołów |           | LENCO      | STC9703  | SCC103 |
| Wykaz układów scalonych i ważniejszych podzespołów |           | LENCO      | STC9704  | SCC103 |
| Schemat ideowy chassis 11AK12                      | DS27      | VESTEL     |          | 11AK12 |
| Schemat ideowy chassis 11AK10                      | DS27      | TEC        |          | 11AK10 |
| Schemat ideowy chassis 11AK10                      | DS27      | VESTEL     |          | 11AK10 |
| Wykaz układów scalonych i ważniejszych podzespołów |           | GOLDSTAR   | CB25C20X | PC33B  |
| Wykaz układów scalonych                            |           | BELART     | 2855TS   |        |
| Wykaz układów scalonych                            |           | BELART     | 2156TS   |        |
| Wykaz układów scalonych                            |           | BELART     | 2156T    |        |
| Wykaz układów scalonych                            |           | BELART     | 2055T    |        |
| Wykaz układów scalonych                            |           | BELART     | 2055     |        |
| Schemat ideowy Telestar 5055T chassis SM1          | DW_SE5/04 | TELESTAR   | 5055T    | SM1    |
| Schemat ideowy CK14A80X chassis PC31A              | 2000/BS1  | GOLDSTAR   | CK21A90X | PC31A  |

następne >

Na Ekranie 3 pokazano wyniki, gdy do okna Szukaj wpisano: TDA4605 i TDA4661.

Oznacza to, że wyszukane zostały wszystkie porady (zaznaczona opcja *porady*), które zawierają ciąg znaków TDA4605 i TDA4661.

Ponieważ do bazy zostały wprowadzone wszystkie wykazy układów scalonych z opublikowanych schematów, jest to prosta metoda na znalezienie schematów, na których znajdują się interesujące nas układy scalone.

## Ekran 4

**SERWIS ELEKTRONIKI**

|               |               |             |                 |         |          |        |
|---------------|---------------|-------------|-----------------|---------|----------|--------|
| Strona główna | Spis treści   | Schematy    | Tryby serwisowe | Pamięci | Katalogi | BPS    |
| Forum         | Forum - arch. | Prenumerata | Zamówienia      | Infonet | Kontakt  | Szukaj |

:: Baza Porad Serwisowych >>Przeglądanie porad >>Przeglądanie informacji i porad  
>>Katalog tranzystorów >>Katalog układów scalonych >>Katalog elementów SMD  
>>Szukanie w bazie

sprzęt: TV producent: SONY model: płyta:

przeszukiwanie informacji  przeszukiwanie porad  porównanie dokładne

Wprowadź poszukiwany ciąg znaków (bez polskich znaków diakrytycznych æ...) oddzielony znakiem '/'.  
W celu wyszukania schematów wprowadź nazwy układów scalonych oddzielonych znakiem '/'.  
Podczas szukania nie są rozróżniane duże i małe litery. Wyświetlane są rekordy spełniające warunki ustawione w górnych polach.

TDA4605/TDA4661 Szukaj

Rekordy 0-4 z 4 pasujących:

| Porada:                                     | Gdzie:    | producent: | Model:   | Płyta: |
|---|-----------|------------|----------|--------|
| Schemat ideowy KPS4111K/12U/13 chassis AP1E | 2004/SCH1 | SONY       |          | AP1E   |
| Schemat ideowy KPS4111K/12U/13 chassis AP1E | 2004/SCH1 | SONY       | KPS4113  | AP1E   |
| Schemat ideowy KPS4111K/12U/13 chassis AP1E | 2004/SCH1 | SONY       | KPS4112U | AP1E   |
| Schemat ideowy KPS4111K/12U/13 chassis AP1E | 2004/SCH1 | SONY       | KPS4111K | AP1E   |

Na **Ekranie 4** pokazano wyniki wyszukiwania dla układu **TDA4605** i **TDA4661** przy ograniczeniu do odbiorników telewizyjnych firmy SONY

Cztery definiowalne pola: **sprzęt**, **producent**, **model**, **płyta** pozwalają na elastyczne budowanie kryteriów wyszukiwania.

Dla pola **model** i **płyta** istnieje możliwość wybrania opcji **porównanie dokładne**. Jeżeli na przykład w polu **płyta** wpiszemy AE1 i zaznaczymy opcję **porównanie dokładne** to jako wynik wyszukiwania wyświetlone zostaną te rekordy, które zawierają ciąg znaków wpisany w polu **Szukaj** i dotyczą chassis AE1.

Gdyby opcja **porównanie dokładne** nie była zaznaczona, to w wynikach wyszukiwania znalazłyby się wszystkie rekordy, w których pole płyta rozpoczyna się od AE1, a więc: AE1, AE1A, AE1B i AE1C.