

# EDA\_GetLastDBError

Funkcia vráti detailný popis DB chyby, v prípade ak pri práci s EDA došlo k DB chybe.

## Deklarácia

```
%EDA_GetLastDBError(  
    TEXT in _errorStr,  
    INT  out _errorCode  
);
```

## Parametre

	Parameter	Dátový typ	Typ	Popis
1	errorStr	TEXT	IN	Text chyby.
2	errorCode	INT	OUT	Chybový (návratový) kód.

## Príklad použitia

```
BEGIN  
    INT _errorCode, _dbErrorCode  
    TEXT _function, _dbErrorMsg  
    RECORD NOALIAS (SD.EDA_CalcFunction_Params_V1) _calcParams  
    RECORD NOALIAS (SD.EDA_Arr_Obj) _values  
  
    ; pokusi sa nacistat data z neexistujucej tabulky  
    _function := "VEKTOR _v;" + %Chr(10)  
    _function := _function + "_v := %LoadData(\"SELECT CURRENT_DATE, Count(*) FROM UNKNOWN_TABLE\");" + %Chr(10)  
    _function := _function + "RETURN _v;"  
    _calcParams[1]^structVersion := 1  
    CALL %EDA_CalcFunctionRec(10, _function, SysTime, SysTime, 0, _calcParams, _values, 1, _errorCode)  
    ; ockavam databazovu chybu  
    IF _errorCode != 4 THEN  
        RETURN  
    ENDIF  
  
    CALL %EDA_GetLastDBError(_dbErrorMsg, _dbErrorCode)  
    ; ockavam ORA-00942: table or view does not exist  
    IF _dbErrorCode != 942 THEN  
        RETURN  
    ENDIF  
END
```



### Súvisiace stránky:

- [Chybové kódy](#)
- [EDA konštanty](#)
- [Tvorba externých funkcií](#)