

\*\*\*\*\*  
z/VSE 4.1.1 Base Products - Recommended Service List Nov. 30, 2007  
\*\*\*\*\*

This table lists all service, which was applicable to the z/VSE 4.1.1  
BASE PRODUCTS by Nov. 30 2007, sorted by component identifier.  
Note: IBM DB2 Server 7.5.0 is listed as Optional Product in  
subset RSLDB410.

  Applicable  
APAR #                  PTF #          Component-CLC  
\*\*\*\*\*

CICS Transaction Server for VSE/ESA 1.1.1  
\*\*\*\*\*  
PK45073          UK31552          5648-05400-B0P  
PK45212          UK29951          5648-05400-B0P  
\*\*\*\*\*

DITTO/ESA VERSION 1.3.0  
\*\*\*\*\*  
None                                  5648-09901-360  
\*\*\*\*\*

EREP 3.5.0  
\*\*\*\*\*  
None                                  5656-26001-E00  
\*\*\*\*\*

ICKDSF 1.17.0  
\*\*\*\*\*  
PK00548          UK31269          5658-99201-1NM  
PK02052          UK31269          5658-99201-1NM  
PK04874          UK31269          5658-99201-1NM  
PK04960          UK31269          5658-99201-1NM  
PK07247          UK31269          5658-99201-1NM  
PK07748          UK31269          5658-99201-1NM  
PK08262          UK31269          5658-99201-1NM  
PK08436          UK31269          5658-99201-1NM  
PK10721          UK31269          5658-99201-1NM  
PK11598          UK31269          5658-99201-1NM  
PK12567          UK31269          5658-99201-1NM  
PK13798          UK31269          5658-99201-1NM  
PK14811          UK31269          5658-99201-1NM  
PK15863          UK31269          5658-99201-1NM  
PK15929          UK31269          5658-99201-1NM  
PK16403          UK31269          5658-99201-1NM  
PK16444          UK31269          5658-99201-1NM  
PK19625          UK31269          5658-99201-1NM  
PK20643          UK31269          5658-99201-1NM  
PK23164          UK31269          5658-99201-1NM  
PK25123          UK31269          5658-99201-1NM  
PK25239          UK31269          5658-99201-1NM  
PK25260          UK31269          5658-99201-1NM  
PK27293          UK31269          5658-99201-1NM  
PK28965          UK31269          5658-99201-1NM  
PK30856          UK31269          5658-99201-1NM  
PK32505          UK31269          5658-99201-1NM  
PK38501          UK31269          5658-99201-1NM  
PK39815          UK31269          5658-99201-1NM  
PK45099          UK31269          5658-99201-1NM  
PK46141          UK31269          5658-99201-1NM  
PK46818          UK31269          5658-99201-1NM  
PK53766          UK31269          5658-99201-1NM  
PK53801          UK31269          5658-99201-1NM  
PQ69072          UK31269          5658-99201-1NM  
PQ69305          UK31269          5658-99201-1NM  
PQ71875          UK31269          5658-99201-1NM  
PQ72465          UK31269          5658-99201-1NM  
PQ73148          UK31269          5658-99201-1NM  
PQ73189          UK31269          5658-99201-1NM  
PQ75899          UK31269          5658-99201-1NM

PQ75948	UK31269	5658-99201-1NM
PQ77903	UK31269	5658-99201-1NM
PQ80930	UK31269	5658-99201-1NM
PQ83909	UK31269	5658-99201-1NM
PQ84034	UK31269	5658-99201-1NM
PQ84848	UK31269	5658-99201-1NM
PQ84968	UK31269	5658-99201-1NM
PQ86232	UK31269	5658-99201-1NM
PQ86617	UK31269	5658-99201-1NM
PQ89580	UK31269	5658-99201-1NM
PQ89695	UK31269	5658-99201-1NM
PQ90277	UK31269	5658-99201-1NM
PQ91066	UK31269	5658-99201-1NM
PQ92344	UK31269	5658-99201-1NM
PQ94778	UK31269	5658-99201-1NM
PQ95319	UK31269	5658-99201-1NM
PQ95611	UK31269	5658-99201-1NM
PQ95741	UK31269	5658-99201-1NM
PQ96706	UK31269	5658-99201-1NM
PQ97194	UK31269	5658-99201-1NM

\*\*\*\*\*

CICS/VSE 2.3.0

\*\*\*\*\*  
None 5686-02601-14X  
\*\*\*\*\*

ACF/VTAM VERSION 4.2.0

\*\*\*\*\*  
DY46802 UD53261 5686-06501-FE6  
DY46803 UD53261 5686-06501-FE6  
DY46809 UD53265 5686-06501-FE6  
\*\*\*\*\*

VSE Central Functions 8.1.0

\*\*\*\*\*  
PK54868 UK30529 5686-CF801-91C  
PK58054 UK32229 5686-CF801-91C  
-----  
None 5686-CF802-91D  
None 5686-CF802-91E  
-----  
DY46749 UD53211 5686-CF803-91C  
DY46804 UD53270 5686-CF803-91C  
-----  
DY46647 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46687 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46694 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46695 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46696 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46697 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46698 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46702 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46703 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46704 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46705 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46726 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46735 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46775 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46791 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46792 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46793 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46795 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46816 UD53238 5686-CF805-91C  
DY46795 UD53275 5686-CF805-91G  
-----  
DY46675 UD53288 5686-CF806-91C  
DY46743 UD53204 5686-CF806-91C  
DY46747 UD53219 5686-CF806-91C  
DY46751 UD53219 5686-CF806-91C  
DY46759 UD53218 5686-CF806-91C  
DY46760 UD53221 5686-CF806-91C

DY46761	UD53219	5686-CF806-91C
DY46763	UD53215	5686-CF806-91C
DY46769	UD53229	5686-CF806-91C
DY46774	UD53231	5686-CF806-91C
DY46833	UD53288	5686-CF806-91C
DY46834	UD53293	5686-CF806-91C
DY46747	UD53220	5686-CF806-91J
DY46751	UD53220	5686-CF806-91J
DY46761	UD53220	5686-CF806-91J
DY46834	UD53294	5686-CF806-91J

-----  
None 5686-CF807-91C  
-----

None 5686-CF809-91C  
-----

None 5686-CF810-91C  
-----

None 5686-CF811-91C  
-----

None 5686-CF816-91I  
-----

None 5686-CF830-8G8  
-----

PK57267 UK31772 5686-CF835-91N  
\*\*\*\*\*

IBM LE for VSE/ESA 1.4.5

\*\*\*\*\*  
None 5686-CF832-91K  
\*\*\*\*\*

LE/VSE C 1.4.5

\*\*\*\*\*  
None 5686-CF833-91L  
\*\*\*\*\*

LE/VSE DBCS LOCALES 1.4.5

\*\*\*\*\*  
None 5686-CF834-91M  
\*\*\*\*\*

LE/VSE COBOL 1.4.5

\*\*\*\*\*  
None 5686-CF836-91W  
\*\*\*\*\*

LE/VSE PLI 1.4.5

\*\*\*\*\*  
None 5686-CF837-91Z  
\*\*\*\*\*

TCP/IP 1.5.0 FOR VSE/ESA

\*\*\*\*\*  
PK47545 UK30576 5686-A0400-9TP  
PK51399 UK30576 5686-A0400-9TP  
PK55026 UK30576 5686-A0400-9TP  
\*\*\*\*\*

IBM High Level Assembler 1.5.0

\*\*\*\*\*  
PK55678 UK31918 5696-23400-589  
\*\*\*\*\*