

Placa base Supermicro X11SPI-TF

En direccin: para servidor

Socket: Intel LGA 3647

Factor de forma: ATX

Dimensiones (alto x ancho): 305 x 244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel C622

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 8 ranura(s)

Factor de forma de la ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad de reloj mxima: 2666MHz

Memoria mxima: 256GB / ECC RDIMM /

ECC soporte

Salidas de video

Tarjeta grfica integrada

Modelo de tarjeta grfica integrada: Aspeed AST2500 BMC

Salida D-Sub (VGA)

Conexin de la unidad

SATA3 (6Gbps): 10 uds

Conector M.2: 1 uds

Interfaz M.2 : 1xSATA/PCI-E 4x

Controlador RAID integrado: / RAID 0,1,5,10 /

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 10 Gbps

Nmero de puertos LAN: 2 piezas

Controlador LAN: Intel X722/X557

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas / PCI-E 8x (3 piezas) /

Compatibilidad con PCI Express : 3.0

Conectores del panel trasero

Puerto COM: / 2 piezas /

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

2: 1xSATA/PCI-E 4x

Controlador RAID integrado: / RAID 0,1,5,10 /

Interfaces de red

LAN (RJ-45) : 10 Gbps
Número de puertos LAN: 2 piezas
Controlador LAN : Intel X722/X557
Ranuras para tarjetas de expansión
Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas / PCI-E 8x (3 piezas) /
Compatibilidad con PCI Express: 3.0
Conectores del panel trasero
Puerto COM: / 2 piezas /
Conectores de alimentación
Conector de alimentación principal: 24 pines
Alimentación de la CPU: 8 pines
2: 1xSATA/PCI-E 4x
Controlador RAID integrado: / RAID 0,1,5,10 /

Interfaces de red
LAN (RJ-45) : 10 Gbps
Número de puertos LAN: 2 piezas
Controlador LAN : Intel X722/X557
Ranuras para tarjetas de expansión
Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas / PCI-E 8x (3 piezas) /
Compatibilidad con PCI Express: 3.0
Conectores del panel trasero
Puerto COM: / 2 piezas /
Conectores de alimentación
Conector de alimentación principal: 24 pines
Alimentación de la CPU: 8 pines
10 /

Interfaces de red
LAN (RJ-45): 10 Gbps
Número de puertos LAN: 2 piezas
Controlador LAN: Intel X722/X557
Ranuras para tarjetas de expansión
Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas / PCI-E 8x (3 piezas) /
Compatibilidad con PCI Express: 3.0
Conectores en la parte trasera panel
Puerto COM: / 2 piezas /
Conectores de alimentación
Conector de alimentación principal: 24 pines
CPU Alimentación: 8 pines
10 /

Interfaces de red
LAN (RJ-45): 10 Gbps
Número de puertos LAN: 2 piezas
Controlador LAN: Intel X722/X557
Ranuras para tarjetas de expansión

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas / PCI-E 8x (3 piezas) /

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Conectores en la parte trasera panel

Puerto COM: / 2 piezas /

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

CPU Alimentacin: 8 pines

0

Conectores del panel trasero

Puerto COM: / 2 piezas /

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 contactos

0

Conectores del panel trasero

Puerto COM: / 2 piezas /

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 contactos

0

Conectores del panel trasero

Puerto COM: / 2 piezas /

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 contactos

0

Conectores del panel trasero

Puerto COM: / 2 piezas /

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 contactos