

**MODELO:** S2424595-R

**DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA:** MODULO DENOMINADO ""BACKEND"", PROCESSADOR E PLACA MAE, MAIS DE DUAS UNIDADES DE ENTRADAS E SAIDAS, VALOR FOB MENOR QUE US\$12.500,00, TENSÃO DE TRABALHO 3.3VDC, 5VDC E 12VDC, MARCA GE, NOME COMERCIAL ""BEP SERVICE KIT"", RESPONSÁVEL PROCESSAR OS SINAIS E CONTROLAR PARA A FORMAÇÃO DA IMAGEM DE ULTRASSOM, O MODULO PROCESSAR SINAIS DO SETOR BACKEND DO EQUIPAMENTO E PROCESSAR AS INFORMAÇÕES PARA POSTERIOR FORMAÇÃO DA IMAGEM DO ULTRASSOM, UTILIZADA EM APARELHOS DE ULTRASSOM COM ANÁLISE ESPECTRAL DOPPLER MARCA GE MODELO VOLUSON S5/S6, COM EMPREGO NA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS EXCLUSIVAMENTE DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA OU MANUTENÇÃO DE BENS DE CAPITAL, PARA USO MÉDICO-HOSPITALAR EM SAÚDE HUMANA.

**MARCA:** GE PRECISION HEALTHCARE LLC

