

QF6940 数据交换模块

产品概述

本模块根据客户要求定制，主要用于数据交换和处理。

关键特性/指标

- 性能特性
 - 具有 PowerPC 处理器最小系统
 - 处理器型号：CSP2020
 - 主频：1GHz
 - DDR3：1GB
 - FLASH：16MB
 - 具有飞腾处理器最小系统
 - 处理器型号：FT-2000/4
 - 主频：2GHz
 - 内存总容量：8GB，带 ECC 纠错
 - FLASH 存储：16MB
 - 具有 FMQL 最小系统
 - 处理器型号：FMQL45T900
 - 主频：800MHz
 - DDR3：1GB
 - FLASH 容量：16MB
 - EMMC 容量：32GB
 - 操作系统：ReWorks
 - PCIe 总线互联（PCIe2.0x4）
 - SRIO 网络联接（24 路 1x，2.5G 速率）
- 战术特性
 - 外形尺寸
 - 尺寸：233.4mm（长）×160mm（高）×24mm（厚）
 - 重量：≤1.1kg
 - 颜色：褐绿色
 - 环境适应性
 - 工作温度：-40℃~+70℃
 - 贮存温度：-50℃~+70℃

