



## MSL FPGA INC 晶片參數

### ■ 芯片概述

LE79Q2281DVCT 是来自 MSL FPGA INC 美时龙的一款电信接口集成电路，主要特性如下：

### ■ 核心参数

电压：3V 工作电压。  
封装：PQT64 (T&R 卷带包装)。

### ■ 功能特性

多通道处理：支持 4 通道独立信号处理，适用于高密度电信接口场景。  
低功耗设计：3V 供电优化功耗，适合嵌入式设备。  
协议兼容性：集成 SLAC 和 GCI/PCM 协议栈，简化外围电路设计。

### ■ 应用场景

主要用于电信设备中的多通道信号处理，如语音网关、PCM 接口卡等。