



ST16C452IJ68TR-F

অংশ সংখ্যা	ST16C452IJ68TR-F
প্রস্তুতকার্তা / ব্র্যান্ড	Exar (MaxLinear)
পণ্যের বর্ণনা	IC UART W/PAR PORT DUAL 68PLCC
datasheets	ST16C452/PS.pdf

RoHs অবস্থা	
স্টক অবস্থা	5776 pcs stock
জাহাজ থেকে	Hong Kong
চালান গুয়ে	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

একটি উদ্ধৃতি পেতে

দয়া করে "একটি উদ্ধৃতি পান" ক্লিক করুন এবং প্রয়োজনীয় সমস্ত ক্ষেত্র পূরণ করুন। আমরা ইমেলের মাধ্যমে 24 ঘন্টার মধ্যে আপনার অনুরোধের প্রতিক্রিয়া জানাব।
আপনি যদি কোনও সমস্যার মুখোমুখি হন তবে দয়া করে একটি বার্তা দিন বা আমাদের ইমেল করুন info@global-ic.hk, এবং আমরা যত তাড়াতাড়ি সম্ভব আপনার কাছে ফিরে আসব।

একটি উদ্ধৃতি পেতে

চিত্র প্রতিনিধিত্ব হতে পারে। পণ্যের বিবরণ জন্য বিশেষ উল্লেখ দেখুন।

ST16C452IJ68TR-F এর স্পেসিফিকেশন

মডেম নিয়ন্ত্রণ সঙ্গে	Yes	IrDA এনকোডার / ডিকোডার সঙ্গে	-
মিথ্যা শুরু বিট সনাক্তকরণ সঙ্গে	Yes	অটো ফ্লো কন্ট্রোল সঙ্গে	-
ভোল্টেজ সরবরাহ	2.97V ~ 5.5V	সরবরাহকারী ডিভাইস প্যাকেজ	68-PLCC (24.23x24.23)
ক্রম	-	প্রোটোকল	-
প্যাকেজ / কেস	68-LCC (J-Lead)	প্যাকেজ	Tape & Reel (TR)
চ্যানেল সংখ্যা	2, DUART	মাউন্ট টাইপ	Surface Mount
বৈশিষ্ট্য	Configurable GPIO, Printer Port, Timer/Counter	FIFO এর	1 Byte
তথ্য হার (সর্বোচ্চ)	1.5Mbps		

সম্পর্কিত খবর



ফটনিক এবং মিডিয়াটেক স্বাক্ষর আইওটি জেনিও সিরিজটি ইউরোপ এবং ইন্ডোনেসিয়ায় নিয়ে আসে

2023/07/4

ভিউপয়েন্ট: লোরাওয়ান ব্যবহার করে আইওটি সেন্সরগুলির সাথে অতি-প্রাথমিক দাবানল সনাক্তকরণ

2023/07/14

পরিদর্শন ক্যামেরাগুলি উত্পাদন 800nm পর্ষদ পরিমাপ

2023/08/11

অ্যাক্সেলেরা মাল্টি-ডোমেন সিমুলেশন আলোচনার জন্য তারিখ নির্ধারণ করে

2023/08/22

টিডিকে মাল্টি-কেডার্ক ডিসি পিএসইউগুলিতে পাওয়ার সিস্টেম বিকল্প মুক্ত করে

2023/09/15

টেরাল অরবিটাল সাতটি স্যাটেলাইট বাসকে সমর্থন করে উত্পাদন প্রসারিত করে

2023/09/13

এক্সেড ওয়ার্ল্ড 2023: সম্পূর্ণ ইলেকট্রনিক্স সামগ্রিক গাইড পান

2023/03/17

বর্গওয়ারার এসটি থেকে এসআইসি পাওয়ার পাশাপাশি ওনসেমি পান

2023/08/31

স্পনসরড সামগ্রী: শীর্ষস্থানীয় চীনা এমএমওয়েভ আইসি সরবরাহকারী ক্যালটারাহ সম্পূর্ণ রাডার এসওসি পোর্টফোলিও নিয়ে আসে

2023/09/11

EASBY IAT বাজারের একটি টুকরো জেনিয়েটেক এসবিসিএস সহ

2023/07/18

তোশিবা লোকসান কাটাতে চার-পিন সিক মোসফেট মুক্ত করে

2023/08/31

নূনতম আক্রমণাত্মক মস্তিষ্কের তদন্ত একটি একক নিউরন সংবেদন করে

2023/07/21