



English Operation Manual

Step 1

Enter the model number you want to investigate in the green search box

After entering, click 【查一下】=Search



Step 2

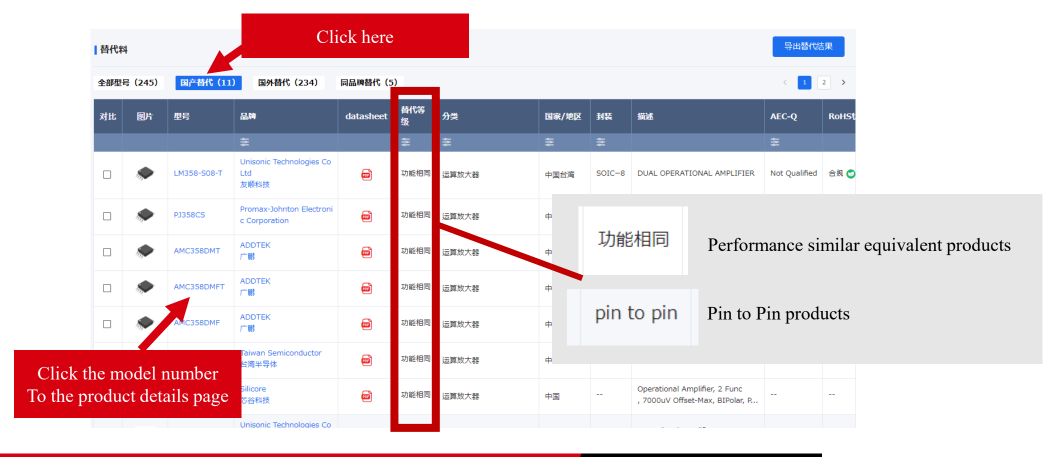
Search results are displayed, select the product you want to search

*Clicking on the model number or manufacturer name will take you to the product details page, so please click the image in the green box.



Step 3

【国产替代(Domestic Substitute)】 Click to display only Chinese substitute products If you want to know more details, click the model number to go to the product details page



Application

Check the comparison box and press "开始对比" to create a comparison table

Check the products you are interested in for spec comparison

対比 計	野 / 製/.外観	型号 型番		datasheet データシート	替代等級 類似レベル	分类 製品種類	国家/地区	<u>封装</u> パッケージ	描述 簡単な特徴
		TCAN1044EVDRQ1	Texas Instruments 德州仪器		pin to pin	网络接口IC	美国	SOIC	TCAN1044EV-Q1 Grade 0 Transceiver with Standby N
	*	CA-IF1042VS-Q1	Chipanalog 川土微电子		pin to pin	模拟分频器和乘法器	中国	SOIC8	具有±70V故障保护和远程與 CAN收发器
	••	PTCAN1044VDRQ1	Texas Instruments 德州仪器		pin to pin	网络接口IC	美国		Automotive High Speed C nsceiver
		PTCAN1044EVDQ1	Texas Instruments 德州仪器		pin to pin	网络接口IC	美国	SOIC	Automotive grade-0 fault- ected CAN FD transceiver
	044EVDRQ1	取消 2 您还可以	继续添加	您还可以继续	添加	4 您还可以继续添加		5 您还可以给	
您还可以	人继续添加	参	继续添加	您还可以继续	添加	您还可以继续添加		10 您还可以	建续添加

□ 只看差异 遠 w 見る □ 切換中文参数 中国語のパラメータの切り替え	TCAN1044VDRQ1 Texas Instruments 德州仪器	TCAN1044EVDRQ1 × Texas Instruments 德州仪器		
Telecom IC Type		ER		
ICC		130 mA		
Data Rate MAX		8000 Mbps		
VDD		5 V		
Transceivers		1		
Channels		1		
合规参数 コンプライアンス・パラメーター				
MSL	1(无限)	1(无限)		
封装参数 パッケージング・パラメーター				
Pin Count	8	8		
Length(mm)		4.905 mm		
Width(mm)		3.895 mm		
Height(mm)		1.75 mm		
Mounting Type	Surface Mount	SMALL OUTLINE		
Marking	1044V	1044EV		





If you have any questions or want to know more details about the operation method Please contact our customer service center.

Contact Us

Email: service@pandaroid.com (English support available)

Website: https://www.pandaroid.com/

