

中华人民共和国海关进口货物报关单



预录入编号: 461220191129194211	海关编号:	461220191129194211	(新郑海关)					页码/页数: 1/2	
境内收货人 (9141010055830728X4)	进境关别		进口日期		申报日期		备案号		
鸿富锦精密电子(郑州)有限公司	新郑海关		20190712		20190715		E46128000001		
境外发货人	运输方式(运输工具名称及航次	运输工具名称及航次号		提运单号		货物存放地点	
NO	其他方式	运输					企业自有仓库		
消费使用单位(9141010055830728X4)	监管方式(5000)	征免性质		许可证号		启运港 (CHN000)		
鸿富锦精密电子(郑州)有限公司	料件进出	区					中国境内		
合同协议号	贸易国 (地	区)(MYS)	启运国(地区)(CH	N)	经停港 (CHN000)		入境口岸(41090	01)	
RQJ-97015D	马来西亚		中国		中国境内		郑州新郑综合倪	呆税区	
包装种类 (99)	件数	毛重(千克)	净重(千克)	成交方式(1)	运费	保费		杂费	
其他包装	15	869.63	229.61509	CIF					

随附单证及编号

随附单证1:保税核注清单QD461219E000010895 随附单证2:发票;代理报关委托协议(纸质);企业提供的其他

标记唛码及备注

备注:区内仓储货物 N/M

项号	商品编号	商品名称及规格型号	数量		单价/总价/币制	原产国(地区)	最终目的国(地区)	境内目的地	征免
1 8	504500000 F			192000个	68, 0000	中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
(118)		4/3/用于手机主板上起通直流隔交流作用		132000	13056. 0000	(CHN)	(CHN)	(11010) 别为奶品风色	(3)
(110)		CYNTEC PCCD20160H-R10MDR		192千个	美元	(OIII)	(OIII)		(0)
2 8	504500000 F			321000个	22. 5000	中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
(118)		4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用		The line is	古田川 1222.5000	(CHN)	(CHN)	(/////////////////////////////////	(3)
		CYNTEC PIGA1608FE-1ROMSR		10000000000000000000000000000000000000	1月15公分分 美元				
	504500000 ⊧	电感器		1000个	44.000	中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
(118)		4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用		第102千个	4488 6000	(CHN)	(CHN)		(3)
		CYNTEC PIJA2012FE-1ROMSR		坪 102千个	議走				
	504500000 ₽			200000介。	44.00/0	中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
(118)		4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用		1. 报美	专用章800.0000	(CHN)	(CHN)		(3)
		CYNTEC PIJA20160H-R47MSR		200	天儿				
	504500000 F			11000000个	40.0000	中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
(118)		4/3/用于手机主板上起通直流隔交流作用		1100 7 1	44000.0000	(CHN)	(CHN)		(3)
		CYNTEC PIJA32251T-150MSR		1100千个	美元			/ 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	504500000 F			414000个	38. 0000	中国	中国 (CIN)	(41016)新郑综合保税区	全免
(118)		4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用		41 4 T A	15732. 0000	(CHN)	(CHN)		(3)
		CYNTEC PIJD1608FE-R47MIR		414千个	美元				
		特殊关系确认:	价格影响确认:	支付特许权使用费确认:				自报自缴: 否	
报关人	. 员	报关人员证号46100680 电话		兹申明对以上	内容承担如实申报、依法:	纳税之法律责任	海关批注及签章		
申报单位 (91410100706513051Y)海程邦达国际物流有限公司郑州分公司					申	报单位(签章)			
甲採甲	<u>ил.</u> (э14101	.001003130311/1每往光心图例彻机有限公司和	川カム印		, ,	,			



中华人民共和国海关进口货物报关单



18 18 18 18 18 19 19 19	预录入	编号: 4612201911291	194211 海关编号: 4612	220191129194211 (新	郑海关)			页征	冯/页数: 2/2
118	项号	商品编号	商品名称及规格型号	数量及单位	单价/总价/币制	原产国(地区)	最终目的国(地区)	境内目的地	征免
CYNTEC PI, 1016 140H-6474100R 99千				92000个				(41016)新郑综合保税区	全免
S S S S S S S S S S	(118)	4 3 用于	手机主板上起通直流隔交流作用			(CHN)	(CHN)		(3)
14 3 用于手机主放上起通道高陽交流作用			PIJD16140H-R47MDDR						
CNITIC PIJPO212FF-1ROMOR				171000个				(41016)新郑综合保税区	全免
3	(118)					(CHN)	(CHN)		(3)
118			PIJD2012FE-1ROMDDR						
CNTRIC PI, JU2012 PF-R47MDR				171000个				(41016)新郑综合保税区	全免
10 850450000 电磁器	(118)					(CHN)	(CHN)		(3)
118			PIJD2012FE-R47MDR						
CNTEC PLIR1608FE - R22MD IR 255 F				2253000个				(41016)新郑综合保税区	全免
11	(118)					(CHN)	(CHN)		(3)
118			PIJR1608FE-R22MDIR						
CNYTEC PIJR20120H-IROMOR 2642千个 美元 250450000 电磁器 372000 中国 中国 (41016)新郑综合保税区 217000 中国 中国 (41016)新郑综合保税区 2170000 中国 中国 (41016)新郑综合保税区 2170000 中国 中国 中国 (41016)新郑综合保税区 21700000 中国 中				2642000个				(41016)新郑综合保税区	全免
12 8504500000 电感器	(118)					(CHN)	(CHN)		(3)
118			PIJR20120H-1ROMDDR						
CYNTEC PIJR20120H-R47MDR 372千个 美元 美元 3360000 中国 中国 (41016)新邦综合保税区 (118)				372000个	23. 7000	中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
13 8504500000 电感器	(118)					(CHN)	(CHN)		(3)
(118			PIJR20120H-R47MDDR	372千个					
(118	.3	8504500000 电感器		3306000个	23. 7000			(41016)新郑综合保税区	全免
14 8504500000 电感器	(118)	4 3 用于				(CHN)	(CHN)		(3)
118		CYNTEC	PIJR20120H-R47MDR	3306千个	美元				
(118	4	8504500000 电感器		1362000个	23. 7000	中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
CYNTEC PI JR2016FE-1ROMDR	(118)	4 3 用于	手机主板上起通直流隔交流作用		32279.4000	(CHN)	(CHN)		(3)
4400.0000				1362千个	美元				
4400.0000	.5	8504500000 电感器		110000个	40.0000	中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
CYNTEC PI JR25200I - 1R0MSR			手机主板上起通直流隔交流作用	·				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(3)
(118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 CYNTEC PINA2016FE-1ROMTR 28536.6000 美元 (CHN) (CHN) 17 8504500000 电感器 (118) 561000个 19.9000 中国 中国 (41016)新郑综合保税区 40000 40000 (CHN)				110千个	美元				
(118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 CYNTEC PINA2016FE-1ROMTR 28536.6000	6	8504500000 电感器		1434000个	19.9000	中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
CYNTEC PINA2016FE-1ROMTR			手机主板上起通直流隔交流作用	•				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(3)
17 8504500000 电感器 561000个 19.9000 中国 中国 (41016) 新郑综合保税区 全 (118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 CYNTEC PIWA2012FE-1ROMDR 561千个 美元 18 8504500000 电感器 26.0000 中国 中国 (41016) 新郑综合保税区 全 (118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 CYNTEC PIWE20120H-1ROMDR 1082千个 美元 19 8504500000 电感器 (118) 882000个 21.0000 中国 中国 (41016) 新郑综合保税区 全 (118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 18522.0000 (CHN) (CHN) (CHN)				1434千个					
(118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 CYNTEC P I W A 2012 F E - 1 R OMDR 11163.9000 561千个 美元 (CHN) (CHN) 18 8504500000 电感器 (118) 1082000个 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 CYNTEC P I W E 2012 OH - 1 R OMDR 28132.0000 1082千个 美元 (CHN) (CHN) 19 8504500000 电感器 (118) 882000个 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 21.0000 18522.0000 中国 中国 (41016) 新郑综合保税区 (CHN) 全 (1080)	7					中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
CYNTEC PIWA2012FE-1ROMDR 561千个			手机主板上起诵直流隔交流作用	331333 ,				(11010) 35174-531 [[[[[[[[[[[[[[[[[[[(3)
18 8504500000 电感器 1082000个 26.0000 中国 中国 (41016) 新郑综合保税区 (118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 28132.0000 (CHN) (CHN) CYNTEC PIWE20120H-1R0MDR 1082千个 美元 19 8504500000 电感器 882000个 21.0000 中国 中国 (41016) 新郑综合保税区 (118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 18522.0000 (CHN) (CHN)	,	CYNTEC	PIWA2012FE-1ROMDR	561千个		, ,	, ,		. ,
(118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 28132.0000 (CHN) (CHN) CYNTEC PIWE20120H-1ROMDR 1082千个 美元 19 8504500000 电感器 882000个 21.0000 中国 中国 (41016)新郑综合保税区 全 (118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 18522.0000 (CHN) (CHN)	8					中国	中国	(41016)新郑综合保税区	全免
CYNTEC PIWE20120H-1ROMDR	(118)	4 3 田子	- 手机主板上起通直流隔交流作用	1002000				(11010) 财 种药 自 医花色	(3)
19 8504500000 电感器 882000个 21.0000 中国 中国 (41016)新郑综合保税区 3 (118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 882000个 18522.0000 (CHN) (CHN)	(110)			1082千个		(OIII)	(01111)		(0)
(118) 4 3 用于手机主板上起通直流隔交流作用 18522.0000 (CHN) (CHN)	a :		1 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			- 上国	- 上国	(41016) 新郑综合促超区	全免
			手机 主板 上起通直流隔态流作田	002000				(11010) 例 かか 日 小花区	(3)
[2011102]111122012001 1103111	(110)	CANLEC	フルエルエルロロのMTR PTWF20160H-1ROMTR	889千个		(OIIIV)	(CIIIV)		(0)
		[CINTEC]	1 1 1 DE VI OUI TROMIK	002 1	大儿				