

Product Description



Adaptador de CA del ordenador portátil para [ASUS](#) 19V 2.1 a

Entrada (entrada): 100-240V (universal)

Salida (salida): voltaje: 19V Corriente: 2.1 a

Características:

1. protección del cortocircuito de la salida
2. sobrecarga filtro de protección de sobretensión
3. el uso de los componentes importados, alta confiabilidad
4. buena capacidad anti-jamming
5. ondulación de la c.c., eficacia alta
6. baja temperatura, vida de servicio larga
7. la gama ancha del voltaje de entrada, conforme al estándar global
8. buenas características del aislamiento, alta fuerza dieléctrica
9. cortocircuito, sobrecarga, protección de la sobretensión
10. Burn-in de alta temperatura de la carga completa, 100% prueba de Burn-in

Product Picture









ASUS

AC ADAPTER 交流适配器/电源适配器
MODEL: 型号/型號 EXA0901XH
INPUT: 輸入/輸入 100-240V~ 50-60Hz 1.0A
OUTPUT: 輸出/輸出 19V 2.1A

WARNING: 注意: 警告
RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN
高壓危險 請勿拆機
For Indoor Use Only
此類產品僅供室內/室內使用
SOLO PARA USO DE EQUIPO DE INFORMÁTICA

SAFETY MARK
090230-11

UL US LISTED E132088 LEVEL 3 I.T.E. POWER SUPPLY

GS N136 AR46 Q090038

JET 九龍試驗社

R33275

Manufacturer: DELTA ELECTRONICS (JIANG SU), LTD.
MADE IN CHINA 中國製造/中國製造 (D) FJ-2



9X0376200YGU REV:A02





ASUS
AC ADAPTER L 2 2 C B / V E R 4 0 8
MODEL: 9X03762A001300
INPUT: AC 100-240V, 50-60Hz, 1.5A
OUTPUT: 19.0V 2.1A

WARNING: Do not use the AC adapter with a power source other than the one specified. Do not use the AC adapter with a power source other than the one specified. Do not use the AC adapter with a power source other than the one specified.

SAFETY: Do not touch the AC adapter when it is plugged into a power source. Do not touch the AC adapter when it is plugged into a power source. Do not touch the AC adapter when it is plugged into a power source.

UL LISTED
UL 1310
UL 1311
UL 1312
UL 1313
UL 1314
UL 1315
UL 1316
UL 1317
UL 1318
UL 1319
UL 1320
UL 1321
UL 1322
UL 1323
UL 1324
UL 1325
UL 1326
UL 1327
UL 1328
UL 1329
UL 1330
UL 1331
UL 1332
UL 1333
UL 1334
UL 1335
UL 1336
UL 1337
UL 1338
UL 1339
UL 1340
UL 1341
UL 1342
UL 1343
UL 1344
UL 1345
UL 1346
UL 1347
UL 1348
UL 1349
UL 1350
UL 1351
UL 1352
UL 1353
UL 1354
UL 1355
UL 1356
UL 1357
UL 1358
UL 1359
UL 1360
UL 1361
UL 1362
UL 1363
UL 1364
UL 1365
UL 1366
UL 1367
UL 1368
UL 1369
UL 1370
UL 1371
UL 1372
UL 1373
UL 1374
UL 1375
UL 1376
UL 1377
UL 1378
UL 1379
UL 1380
UL 1381
UL 1382
UL 1383
UL 1384
UL 1385
UL 1386
UL 1387
UL 1388
UL 1389
UL 1390
UL 1391
UL 1392
UL 1393
UL 1394
UL 1395
UL 1396
UL 1397
UL 1398
UL 1399
UL 1400

CE CC V N 10 17

9X0376200YGU REV:A02