

# 可乐丽PA9T系列中国供应链

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 可乐丽PA9T系列中国供应链          |
| 公司名称 | 上海市恒塑国际贸易有限公司           |
| 价格   | .00/个                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层 |
| 联系电话 | 15021151668             |

## 产品详情

日本可乐丽PA9T中国代理商/日本可乐丽PA9T中国经销商/可乐丽PA9T中国供应链服务商

日本可乐丽PA9T系列中国代理商Genestar系列PA9T《渠道正规、货源稳定、牌号齐全、库存充足、量大价优、品质卓越、互惠共赢》欢迎咨询。

可乐丽PA9T系列中国代理服务/可乐丽PA9T系列优势/优点

进货渠道稳定，货源充足，牌号齐全，价格优势，当天发货。拥有工程师和技术顾问，可为广大客户解决物料，加工等技术问题。一手塑料的准确市场行情报价，可提供SGS,MSDS,COA,ROHS,UL，物性表等相关资料。『诚信经营、原厂原包、渠道稳定』买的放心，用的安心。

日本可乐丽PA9T尼龙系列:

可乐丽Genestar PA9T G1300H

>PA9T-GF30< 属性:30%玻纤 增强 用途:电气元件 电子电器应用

可乐丽Genestar PA9T GR2300

>PA9T-GF30-FR< 属性:30%玻纤 增强 阻燃 用途:电气元件 电子电器应用

可乐丽Genestar PA9T TA112

>PA9T-GF15< 属性:15%玻纤 增强 注塑级 光学级 特性:耐高温 高反射率 用途:反射镜

可乐丽Genestar PA9T G1350H

>PA9T-GF35< 属性: 35%玻纤 增强 用途: 电气元件 电子电器应用

可乐丽Genestar PA9T N1000A

>PA9T<加工方式:注射成型 用途:车轮 齿轮 汽车领域的应用

可乐丽Genestar PA9T TA104

>PA9T< 属性:注塑级 光学级 特性:非增强 耐高温 高反射率 用途:反射镜

可乐丽Genestar PA9T LC122

>PA9T-MD< 属性:矿物 填充 注塑级 耐磨级

可乐丽Genestar PA9T G1300A-M42

>PA9T-GF30< 属性:30%玻纤 增强 注塑级 热稳定级

可乐丽Genestar PA9T N1006D-H31

>PA9T<挤出成型 属性:挤出级 管材级 耐热级 热稳定级 特性:非增强 耐高温 耐化学性 用途:管材 汽车领域的应用

可乐丽Genestar PA9T GX1500A-M41

>PA9T-GF50< 属性:50%玻纤 增强 注塑级 热稳定级 特性:耐高温 低翘曲 用途:汽车领域的应用 外壳 结构件

可乐丽Genestar PA9T G1300H-F02

可乐丽Genestar PA9T GC1201A-M41

>PA9T-I-GF-CF< 属性:冲击改性 玻纤 碳纤 增强 注塑级 导电级 耐热级 热稳定级 特性:耐高温 耐化学性 用途:汽车领域的应用 连接器

可乐丽Genestar PA9T G1352A-M41

>PA9T-GF35< 属性:35%玻纤 增强 注塑级 热稳定级 特性:低磨损 耐高温 用途:车轮 汽车领域的应用 齿轮

可乐丽Genestar PA9T N1002A-M41

>PA9T-PTFE5< 属性: 5%PTFE 填充 注塑级 热稳定级 特性:耐高温 低磨损 用途:车轮 汽车领域的应用 齿轮

可乐丽Genestar PA9T N1000A-M41

>PA9T< 属性:注塑级 热稳定级 特性:低吸水性 非增强 耐高温 耐化学性 用途:车轮 汽车领域的应用 齿轮

可乐丽Genestar PA9T G1350H-F02

>PA9T-GF35< 属性:35%玻纤 增强 注塑级

可乐丽Genestar PA9T G1500A-M61

>PA9T-GF50< 属性:50%玻纤 增强 注塑级 热稳定级 特性:高强度 耐高温 用途:汽车领域的应用 结构件

可乐丽Genestar PA9T N1006A

>PA9T< 特性:冲击改良 柔软

可乐丽Genestar PA9T N1006A-M41

>PA9T-I< 属性:冲击改性 注塑级 热稳定级 特性:非增强 高伸长率 高冲击 冲击改良 耐高温  
用途:汽车领域的应用

可乐丽Genestar PA9T G1302-F

>PA9T-GF30< 属性:30%玻纤 增强 耐磨级

可乐丽Genestar PA9T N1001D-U03

>PA9T<挤出成型 特性:耐高温 用途:汽车领域的应用 燃油管

可乐丽Genestar PA9T N1001D-U83/02

>PA9T<挤出成型 属性:挤出级 管材级 耐热级 热稳定级 特性:非增强 耐高温 用途:汽车领域的应用  
燃油管

可乐丽Genestar PA9T LA121

>PA9T-MD35< 属性: 35%矿物 填充 注塑级 耐磨级 特性:良好的外观 高流动性 低磨损 易脱模 用途:开关  
电子电器应用 相机配件 穿戴产品

可乐丽Genestar PA9T GW1458HF

>PA9T-GF45< 属性:45%玻纤 增强 注塑级 特性:高流动性 低翘曲 用途:电子电器应用

日本可乐丽阻燃V-0级:

可乐丽Genestar PA9T GA2330

>PA9T-GF33<阻燃等级: V-0 属性:33%玻纤 增强 特性:耐高温 用途:电子电器应用

可乐丽Genestar PA9T GN2330-1

>PA9T-GF33-FR(17)<阻燃等级: V-0加工方式:注射成型 属性:33%玻纤 增强 卤素阻燃

可乐丽Genestar PA9T GW2458HF

>PA9T-GF45<阻燃等级: V-0 属性:45%玻纤 增强 特性:低翘曲 高流动性 用途:电子电器应用 连接器

可乐丽Genestar PA9T GP2300F

>PA9T-GF30-FR<阻燃等级: V-0属性:30%玻纤 增强 无卤阻燃 注塑级 热稳定级

可乐丽Genestar PA9T GW2458HF-1

>PA9T-GF45-FR<阻燃等级: V-0 属性:45%玻纤 增强 阻燃 注塑级

可乐丽Genestar PA9T GN2450-1

>PA9T-GF45-FR<阻燃等级: V-0 属性:45%玻纤 增强 阻燃

可乐丽Genestar PA9T GP2450NH-2

>PA9T-GF45-FR<阻燃等级: V-0 属性:45%玻纤 增强 无卤阻燃 注塑级 用途:电子电器应用

可乐丽Genestar PA9T GP2300T

>PA9T-GF30-FR<阻燃等级: V-0 属性:30%玻纤 增强 无卤阻燃 注塑级 热稳定级

可乐丽Genestar PA9T GT2330

>PA9T-GF33<阻燃等级: V-0 属性:33%玻纤 增强 特性:高强度 高韧性 用途:电子电器应用 电气元件

可乐丽Genestar PA9T GN2450

>PA9T-GF45<阻燃等级: V-0 属性:45%玻纤 增强 特性:高强度 用途:电子电器应用 电气元件

可乐丽Genestar PA9T GN2330阻燃等级: V-0属性:33%玻纤 增强 卤素阻燃

特性:尺寸稳定 低吸水性 高韧性 高强度 高刚性 抗蠕变 耐热老化 耐高温 耐化学性 易成型  
用途:电子电器应用 连接器 通讯设备 线缆 电脑部件 内存插座 USB部件

可乐丽Genestar PA9T GT2330-1

>PA9T-GF33-FR<阻燃等级: V-0 属性:33%玻纤 增强 阻燃

可乐丽Genestar PA9T GP2300S

可乐丽Genestar PA9T GN2332

>PA9T-GF33-FR<阻燃等级: V-0 属性:33%玻纤 增强 阻燃 注塑级 特性:高流动性 用途:电子电器应用  
薄壁产品

可乐丽Genestar PA9T G1350A-M42

>PA9T-GF35< 属性:35%玻纤 增强 注塑级 热稳定级 耐水解级 特性:耐化学性 耐高温 用途:阀门/阀门部件  
汽车领域的应用 外壳

可乐丽Genestar PA9T G1302

>PA9T-GF30< 属性:30%玻纤 增强 特性:低磨损 用途:电子电器应用

可乐丽Genestar PA9T N1001A-M41

>PA9T-I< 属性:冲击改性 注塑级 热稳定级 特性:低磨损 耐高温 高冲击 用途:车轮 汽车领域的应用 齿轮

可乐丽Genestar PA9T G1300A-M41

>PA9T-GF30< 属性:30%玻纤 增强 注塑级 热稳定级 特性:耐高温 耐化学性 用途:齿轮 管材 水箱  
汽车领域的应用

可乐丽Genestar PA9T G1301A-M61

>PA9T-I-GF30< 属性:冲击改性 30%玻纤 增强 注塑级 热稳定级 特性:冲击改良 耐化学性 耐高温

用途:汽车领域的应用 连接器