



Agastat Relays / TE Connectivity

T9AP2XD56-12

Произвођачки број:

T9AP2XD56-12

Произвођач / робна марка:

Agastat Relays / TE Connectivity

Опис производа

T9AP2XD56-12

Табеле са подацима:

 T9AP2XD56-12.pdf

Статус RoXc

 Без олова / RoXc

Испоручити од

Хонг Конг


Схипмент Ваи

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАХТЕВ ЗА ПОНУДУ](#)

Слика може бити репрезентативна. Погледајте спецификације за детаље о производу.

Спецификације T9AP2XD56-12

ПРОИЗВОЂАЧКИ БРОЈ	T9AP2XD56-12
ПРОИЗВОЂАЧ	Agastat Relays / TE Connectivity
ОПИС	T9AP2XD56-12
СТАТУС БЕЗ ВОДЕ / РОХС СТАТУС	Без олова / RoXc
ТЕХНИЧКИ ЛИСТ	 T9AP2XD56-12.pdf
СЕРИЕС	*
ДРУГА ИМЕНА	2071229-1
ПРОИЗВОЂАЧ СТАНДАРДНО ВРЕМЕ РАДА	25 Weeks
СТАТУС БЕЗ ВОДЕ / РОХС СТАТУС	Lead free / RoHS Compliant
ДЕТАЉАН ОПИС	Relay Coil

Повезане ознаке

Agastat Relays / TE Connectivity T9AP2XD56-12	T9AP2XD56-12 Дистрибутер	Добављач T9AP2XD56-12
T9AP2XD56-12 Цена	T9AP2XD56-12 Пицтурес	T9AP2XD56-12 слика
T9AP2XD56-12 ПДФ Датасхеет	T9AP2XD56-12 Преузимање таблице података	T9AP2XD56-12 лист са подацима
T9AP2XD56-12 Стоцк	Купите T9AP2XD56-12	Буи Agastat Relays / TE Connectivity T9AP2XD56-12
Agastat Relays / TE Connectivity T9AP2XD56-12	Добављач Agastat Relays / TE Connectivity	Agastat Relays / TE Connectivity Дистрибутер
Agastat Relays / TE Connectivity T9AP2XD56-12	Axicom Relays / TE Connectivity T9AP2XD56-12	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity T9AP2XD56-12
CGS Resistors / TE Connectivity T9AP2XD56-12	CII / TE Connectivity T9AP2XD56-12	Elcon Connectors / TE Connectivity T9AP2XD56-12
Holsworthy Resistors / TE Connectivity T9AP2XD56-12	Kilovac Relays / TE Connectivity T9AP2XD56-12	Neohm Resistors / TE Connectivity T9AP2XD56-12
OEG Relays / TE Connectivity T9AP2XD56-12	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn T9AP2XD56-12	Q-Cee's / TE Connectivity T9AP2XD56-12
Schrack Relays / TE Connectivity T9AP2XD56-12	Sigma Inductors / TE Connectivity T9AP2XD56-12	TE Connectivity's Agastat Relays T9AP2XD56-12
TE Connectivity's Axicom Relays T9AP2XD56-12	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks T9AP2XD56-12	TE Connectivity's CGS Resistors T9AP2XD56-12
TE Connectivity's CII T9AP2XD56-12	TE Connectivity's Elcon Connectors T9AP2XD56-12	TE Connectivity's Holsworthy Resistors T9AP2XD56-12
TE Connectivity's Neohm Resistors T9AP2XD56-12	TE Connectivity's OEG Relays T9AP2XD56-12	TE Connectivity's Q-Cee's T9AP2XD56-12
TE Connectivity's Schrack Relays T9AP2XD56-12	TE Connectivity's Sigma Inductors T9AP2XD56-12	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers T9AP2XD56-12
TE Connectivity's Kilovac Relays T9AP2XD56-12		

Релатед Продуктс



T9AP5D52-24

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 24V
На лагеру: Out stock

[RFQ](#)


T9AP1D52-9

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 9V
На лагеру: 238 pcs

[RFQ](#)


T9AP5D52-12

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 12V
На лагеру: Out stock

[RFQ](#)


T9AP5D52-110

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 110V
На лагеру: 494 pcs

[RFQ](#)


T9AP5D52-24-01

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURP
На лагеру: Out stock

[RFQ](#)


T9AP1D52-5

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: T9AP1D52-5
На лагеру: Out stock

[RFQ](#)


T9AP5D52-48

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 48V
На лагеру: 119 pcs

[RFQ](#)


T9AP1D52-48-01

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V
На лагеру: 451 pcs

[RFQ](#)


T9AP1D52-48-03

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V
На лагеру: Out stock

[RFQ](#)


T9AP1D52-48

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V
На лагеру: Out stock

[RFQ](#)


T9AP5D52-9

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 9V
На лагеру: Out stock

[RFQ](#)


T9AP1L52-24

Произвођачи: Agastat Relays / TE Connectivity
Опис: RELAY GEN PURP
На лагеру: Out stock

[RFQ](#)