

KYOCERA TCG5910

Thermoset, Unspecified

KYOCERA Chemical Corporation

Описание материалов:

The protection sealing of a small, electronic parts is possible.

Strong Points

The low temperature short time of 80 C / 60min can stiffen.

An internal stress is eased, and making that the warp of the substrate is small to the package is possible.

Long Pot life and excellent in work.

Application

Small, electronic parts, substrate connections, and protection sealing in connector part.

Главная Информация		
Используется	Электрическое/электронное применение	
Метод обработки	Литье	
Твердость	Номинальное значение	
Твердость дюрометра (Shore D, 25°C)	80	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Флекторный модуль (25°C)	3000	МПа
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла	50.0	°C
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения
Сопrotивление громкости (25°C)	1.0E+15	ohms-cm
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Время отверждения (80°C)	0.50	hr

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

