

EPO-TEK® UD1355

Ероху; Epoxide

Ероху Technology Inc.

Описание материалов:

Optically clear UV curable adhesive and encapsulant designed to resist discoloration during solder reflow processing.
Formerly 100-135-5

Главная Информация		
Характеристики	УФ изгибаемый	
Используется	Клеи	
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH) EC 2003/11/EC EC 2006/122/EC	
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS	
Формы	Жидкость	
Метод обработки	Инкапсулирование	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла	36.0	°C
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения
Индекс преломления ¹	1.493	
Коэффициент пропускания		
360 to 780 nm	> 99.0	%
800 to 2200 nm	> 96.0	%
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Срок годности (23°C)	26	wk
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Температура разложения	292	°C
Сила сдвига-Для детей до 20 кг по самой низкой цене(23 °C)	46.9	MPa
Operating Temperature		
Continuous	-55 to 125	°C
Intermittent	-55 to 225	°C
Weight Loss on Heating		
200°C	2.9	%
250°C	5.8	%
300°C	11	%
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения

Цвет	Colorless	
Плотность	1.16	g/cm ³
Вязкость ² (23°C)	0.45	Pa·s
Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость по суше (Shore D)	77	
NOTE		
1.	589 nm	
2.	100 rpm	

* 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

