

## KYOCERA KE-320D

Еpoxy; Epoxide

KYOCERA Chemical Corporation

### Описание материалов:

We have several grades of compounds w/good balance between cost and performance to meet wide requirements of customers.

Strong Points

Good Adhesion Strength even Under High Temperature Reflow Soldering Process.

Achieve Good Reflow Resistance (JEDEC Level 2) with Good Moldability.

JEDEC Level 1 in Case Smaller Package is possible.

Line Up for Several Lead Frame Types. (Cu,42Alloy,Pd/Au plated)

Application

SOP, Larger QFP, Smaller QFP, DIP, TO-PKG, DPAK, SOT

Главная Информация		
Характеристики	Хорошая адгезия Хорошая плавность	
Используется	Электрическое/электронное применение	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.90	g/cm <sup>3</sup>
Spiral Flow	95.0	cm
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Флекторный модуль	16000	MPa
Flexural Strength	150	MPa
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла	145	°C
CLTE-Поток		
-- 1	1.3E-5	cm/cm/°C
-- 2	5.3E-5	cm/cm/°C
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Gel Time	0.42	min
NOTE		
1.	Alpha 1	
2.	Alpha 2	

\* 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

