

## **KYOCERA KE-G280K**

Epoxy; Epoxide

**KYOCERA Chemical Corporation** 

## Описание материалов:

Frontier of Environment-Friendly Materials! Full Lineup of Flame Retardant-free Compounds

Strong Points

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

All of Lineup w/ No Flame Retardant Compounds are Highly Reliable.

KE-G3000 Series and KE-G280 Series Possess Top Ranked Reliability Especially in Reflow Resistance under Pb Free Condition.

Application

TSOP, SOP, Larger QFP, Smaller QFP, DIP

Главная Информация			
Характеристики	Экологически чистый		
Используется	Электрическое/электронное применение		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Spiral Flow	100	cm	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	
Флекторный модуль			
20°C	23000	MPa	
240°C	900	MPa	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура перехода стекла	125	°C	
CLTE-Поток			
1	1.0E-5	cm/cm/°C	
2	3.8E-5	cm/cm/°C	
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	
Gel Time	0.37	min	
NOTE			
1.	Alpha 1		
2.	Alpha 2		

<sup>\*</sup> 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

