Hoja de datos del producto NSYTRASV2 Características

COMPONENT CARRIER WITH INTEGRATED 1N4007 DIODE, CONDUCTING FROM RIGHT



Principal

Gama	Linergy
Nombre del producto	TR
Tipo de producto o componente	Transportador de componentes
Nombre abreviado del equipo	TRA
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de conexión
Compatibilidad del producto	TRV terminal de tornillo - desconexión de transporte extraíble bloques de terminales TRR terminal de resorte - desconexión de transporte extraíble bloques de terminales TRP push-in - desconexión de transporte extraíble bloques de terminales
Longitud	24 mm
Grosor	5,2 mm

Complementario

Sección de cable	2,5 Mm²	
	4 mm²	
Number of connections	1	
	2	
Número de terminales	2	
	3	
Número de entrada de medición	0	
	1	
Tipo de montaje	Conexión	
Cantidad por juego	Juego de 10	
Peso del producto	3,75 g	
Color	Gris	
Equipo suministrado	Diodo 1N4007	

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	0,6 cm
Paquete 1 Ancho	2,5 cm
Paquete 1 Longitud	3,5 cm
Paquete 1 Peso	3 g
Tipo de unidad de paquete 2	BAG
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	1,3 cm
Paquete 2 Ancho	7 cm
Paquete 2 Longitud	10 cm
Paquete 2 Peso	38 g
Tipo de unidad de paquete 3	S01
Número de unidades en el paquete 3	400
Paquete 3 Altura	15 cm
Paquete 3 Ancho	15 cm
Paquete 3 Longitud	40 cm
Paquete 3 Peso	1,743 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₽Sí
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos
Información Logística	
País de Origen	ES