



5P35021B-163NDGI8

Número de pieza	5P35021B-163NDGI8	Estado RoHS	
Fabricante / Marca	Renesas Electronics Corporation	Condición de stock	4929 pcs stock
Descripción del Producto	IC CLOCK GENERATOR 20QFN	Nave de	Hong Kong
Especificaciones		Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obtenga una cotización

Haga clic en "Obtenga una cotización" y complete todos los campos requeridos. Responderemos a su solicitud dentro de 24 horas por correo electrónico. Si encuentra algún problema, deje un mensaje o envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk, y nos pondremos en contacto con usted lo antes posible.

[OBTENGA UNA COTIZACIÓN](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de 5P35021B-163NDGI8

Serie	*	Paquete	Tape & Reel (TR)
Número de producto base	5P35021		

Noticias relacionadas



<p>Contenido patrocinado: Calterah, proveedor líder chino de MMWave IC, trae una cartera de SoC de radar completa para</p> <p>11/09/2023</p>	<p>La sonda cerebral mínimamente invasiva detecta una sola neurona</p> <p>21/07/2023</p>	<p>ARM Computer-on-Module tiene un procesador neural de 1 GHz</p> <p>15/09/2023</p>
<p>Contenido patrocinado: el futuro de la seguridad automotriz por diseño</p> <p>19/04/2023</p>	<p>World integrado: Entrevista en video: Longsys on I + D, diseño y ventas de almacenamiento</p> <p>27/03/2023</p>	<p>El sensor actual de Automotive Hall es 1% durante la vida e incluye MCU</p> <p>12/09/2023</p>
<p>Módulo de dirección para vehículos a medida y de bajo volumen</p> <p>13/09/2023</p>	<p>Sony apunta a una cámara en drones y robots para usuarios industriales</p> <p>06/09/2023</p>	<p>London Electric Truck Maker para fusionar con el fabricante de contratos de Arizona EV</p> <p>15/08/2023</p>
	<p>El interruptor de carga de 5V incluye bloqueo inverso y limitación de corriente</p> <p>17/08/2023</p>	<p>EUMW: Rohde & Schwarz mejora el probador de radar automotriz</p> <p>15/09/2023</p>
	<p>Google Scrolls y pliegues Flutter a la versión 3.13</p> <p>30/08/2023</p>	