







	<h2 style="color: #E67E22;">ADM708SANZ</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Número de pieza del fabricante:</td> <td>ADM708SANZ</td> </tr> <tr> <td>Fabricante / Marca:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Parte de la descripción:</td> <td>IC SUPERVISOR MPU 2.93V WD 8DIP</td> </tr> <tr> <td>Estado de RoHS:</td> <td>Sin plomo / Cumple con RoHS</td> </tr> <tr> <td>Condición de stock:</td> <td>New original, 10602 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Nave de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manera de envío:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Número de pieza del fabricante:	ADM708SANZ	Fabricante / Marca:	N/A	Parte de la descripción:	IC SUPERVISOR MPU 2.93V WD 8DIP	Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS	Condición de stock:	New original, 10602 pcs Stock Available.	Nave de:	Hong Kong	Manera de envío:
Número de pieza del fabricante:	ADM708SANZ													
Fabricante / Marca:	N/A													
Parte de la descripción:	IC SUPERVISOR MPU 2.93V WD 8DIP													
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS													
Condición de stock:	New original, 10602 pcs Stock Available.													
Nave de:	Hong Kong													
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Presupuesto

Número de pieza	ADM708SANZ
Fabricante	N/A
Descripción	IC SUPERVISOR MPU 2.93V WD 8DIP
Categoría	Circuitos integrados (CI) > PMIC - Supervisores
Estado de la pieza	10602 pcs Stock
Voltaje - Umbral	2.93V
Tipo	Simple Reset/Power-On Reset
Paquete del dispositivo	8-PDIP
Serie	-
Restablecer Tiempo de espera	160 ms Minimum
Reiniciar	Active High/Active Low
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Salida	Push-Pull, Push-Pull
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de voltajes monitoreados	1
Tipo de montaje	Through Hole

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>ADM708SA-REEL N/A AD SOP-8</p>	 <p>ADM708SAR-REEL N/A IC SUPERVISOR MPU 2.93V WD 8SOIC</p>	 <p>ADM708RARZ IC N/A ADI SOP-8</p>	 <p>ADM708SARZ-REEL IC N/A ADI SOP-8</p>
 <p>ADM708RARZ N/A IC SUPERVISOR MPU 2.63V WD 8SOIC</p>	 <p>ADM708RARZ-REEL N/A IC SUPERVISOR MPU 2.63V WD 8SOIC</p>	 <p>ADM708SARZ N/A IC SUPERVISOR MPU 2.93 WD 8SOIC</p>	 <p>ADM708SAR N/A IC SUPERVISOR MPU 2.93 WD 8SOIC</p>

ADM708SANZ Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos ADM708SANZ	Hojas de datos ADM708SANZ	ADM708SANZ PDF	ADM708SANZ
ADM708SANZ electrónico	Componentes ADM708SANZ	Distribuidor ADM708SANZ	Imagen ADM708SANZ	Parte ADM708SANZ
Precio ADM708SANZ	Fabricante ADM708SANZ	Imagen ADM708SANZ	Stock ADM708SANZ	Inventario ADM708SANZ
ADM708SANZ Nuevo	ADM708SANZ Original	ADM708SANZ garantizado	ADM708SANZ RFQ	ADM708SANZ Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited