

	<h2>UC5601DWP</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: UC5601DWP</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC 5V SCSI TERMINATOR 28-SOIC</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 2296 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	UC5601DWP
Fabricante	N/A
Descripción	IC 5V SCSI TERMINATOR 28-SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Interfaz - terminadores de
Estado de la pieza	2296 pcs Stock
Suministro de voltaje	4 V ~ 5.25 V
Tipo	SCSI
Paquete del dispositivo	28-SOIC
Serie	-
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
No. de terminaciones	18
Tipo de montaje	Surface Mount

Usted también puede estar interesado

 <p>UC5601DWPTRG4 N/A IC 5V SCSI TERMINATOR 28-SOIC</p>	 <p>UC5601DWP-T INTERN INTERN SOP</p>	 <p>UC5601DWPG4 N/A IC 5V SCSI TERMINATOR 28-SOIC</p>	 <p>UC5601N N/A IC 5V SCSI TERMINATOR 24-DIP</p>
 <p>UC552H1001J-T SOSHIN SOSHIN 2220C</p>	 <p>UC5601ADW TI UC5601ADW TI</p>	 <p>UC552H1001K SOSHIN</p>	 <p>UC552H1201G-T SOSHIN SOSHIN 5650</p>

UC5601DWP Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>UC5601DWP electrónico</p> <p>Precio UC5601DWP</p> <p>UC5601DWP Nuevo</p>	<p>Hoja de datos UC5601DWP</p> <p>Componentes UC5601DWP</p> <p>Fabricante UC5601DWP</p> <p>UC5601DWP Original</p>	<p>Hojas de datos UC5601DWP</p> <p>Distribuidor UC5601DWP</p> <p>Imagen UC5601DWP</p> <p>UC5601DWP garantizado</p>	<p>UC5601DWP PDF</p> <p>Imagen UC5601DWP</p> <p>Stock UC5601DWP</p> <p>UC5601DWP RFQ</p>	<p>UC5601DWP</p> <p>Parte UC5601DWP</p> <p>Inventario UC5601DWP</p> <p>UC5601DWP Orden en línea</p>
---	---	--	--	---

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