

	<h2 style="color: #E67E22;">PTH12010WAH</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	PTH12010WAH
	<b>Fabricante / Marca:</b>	Astec America (Artesyn Embedded Technologies)
	<b>Parte de la descripción:</b>	DC DC CONVERTER 1.2-5.5V 66W
<b>Especificaciones:</b>	 <a href="#">PTH12010WAH.pdf</a>	
<b>Estado de RoHs:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS	
<b>Condición de stock:</b>	New original, 2235 pcs Stock Available.	
<b>Nave de:</b>	Hong Kong	
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Presupuesto

Número de pieza	PTH12010WAH
Fabricante	Astec America (Artesyn Embedded Technologies)
Descripción	DC DC CONVERTER 1.2-5.5V 66W
Categoría	<a href="#">Fuentes de alimentación-montaje a bordo &gt;</a>
Estado de la pieza	2235 pcs Stock
Salida de voltaje - 3	-
Tensión - Salida 2	-
Salida de voltaje - 1	1.2 ~ 5.5 V
Tensión - Entrada (Min)	10.8V
Tensión - Entrada (Max)	13.2V
Tipo	Non-Isolated PoL Module
Tamaño / Medidas	1.37" L x 0.62" W x 0.35" H (34.8mm x 15.7mm x
Serie	PTH12010
Potencia (W)	66W
embalaje	Tray
Paquete / Cubierta	10-DIP Module
Otros nombres	393-1081
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de salidas	1
Tipo de montaje	Through Hole
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Características	Remote On/Off, SCP, UVLO
Eficiencia	94%
Descripción detallada	Non-Isolated PoL Module DC DC Converter 1 Output 1.2
Corriente - Salida (Max)	12A
aplicaciones	ITE (Commercial)

### Usted también puede estar interesado

 <p><b>PTH12010LAZT</b> Astec America (Artesyn Embedded Technologies) DC DC CONVERTER 0.8-1.8V 66W</p>	 <p><b>PTH12010LAZ</b> Astec America (Artesyn Embedded Technologies) DC DC CONVERTER 0.8-1.8V 66W</p>	 <p><b>PTH12010WAD</b> Astec America (Artesyn Embedded Technologies) DC DC CONVERTER 1.2-5.5V 66W</p>	 <p><b>PTH12010LAZT</b> N/A DC DC CONVERTER 0.8-1.8V 12A</p>
 <p><b>PTH12010WAZ</b> N/A DC DC CONVERTER 1.2-5.5V 66W</p>	 <p><b>PTH12010WAST</b> N/A DC DC CONVERTER 1.2-5.5V 12A</p>	 <p><b>PTH12010WAZ</b> Astec America (Artesyn Embedded Technologies) DC DC CONVERTER 1.2-5.5V 66W</p>	 <p><b>PTH12010WAH</b> N/A DC DC CONVERTER 1.2-5.5V 12A</p>

### PTH12010WAH Palabra clave

Más

<a href="#">PTH12010WAH Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Hoja de datos PTH12010WAH</a>	<a href="#">Hojas de datos PTH12010WAH</a>	<a href="#">PTH12010WAH PDF</a>	<a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies) PTH12010WAH</a>
<a href="#">PTH12010WAH electrónico</a>	<a href="#">Componentes PTH12010WAH</a>	<a href="#">Distribuidor PTH12010WAH</a>	<a href="#">Imagen PTH12010WAH</a>	<a href="#">Parte PTH12010WAH</a>
<a href="#">Precio PTH12010WAH</a>	<a href="#">Fabricante PTH12010WAH</a>	<a href="#">Imagen PTH12010WAH</a>	<a href="#">Stock PTH12010WAH</a>	<a href="#">Inventario PTH12010WAH</a>
<a href="#">PTH12010WAH Nuevo</a>	<a href="#">PTH12010WAH Original</a>	<a href="#">PTH12010WAH garantizado</a>	<a href="#">PTH12010WAH RFQ</a>	<a href="#">PTH12010WAH Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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