







	<h2>V48B24C250B</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">V48B24C250B</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">Vicor</a></p> <p><b>Parte de la descripción:</b> DC DC CONVERTER 24V 250W</p> <p><b>Hojas de datos:</b> <a href="#">V48B24C250B.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Contiene plomo / RoHS no conforme</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 2799 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">V48B24C250B</a>
Fabricante	<a href="#">Vicor</a>
Descripción	DC DC CONVERTER 24V 250W
Categoría	<a href="#">Fuentes de alimentación-montaje a bordo &gt;</a>
Estado de la pieza	2799 pcs Stock
Salida de voltaje - 3	-
Tensión - Salida 2	-
Salida de voltaje - 1	24V
Voltaje - Aislamiento	3kV
Tensión - Entrada (Min)	36V
Tensión - Entrada (Max)	75V
Tipo	Isolated Module
Tamaño. / Medidas	2.28" L x 2.20" W x 0.50" H (57.9mm x 55.9mm x
Serie	MINI
Potencia (W)	250W
embalaje	Bulk
Paquete / Cubierta	9-DIP Module
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 100°C
Número de salidas	1
Tipo de montaje	Through Hole
Tiempo de entrega estándar del fabricante	16 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Características	OVP, UVLO
Eficiencia	89%
Descripción detallada	Isolated Module DC DC Converter 1 Output 24V 10.42A
Corriente - Salida (Max)	10.42A
Número de pieza base	V48B24C250
aplicaciones	ITE (Commercial)

### Usted también puede estar interesado

 <p><b>V48B24C250AL3</b> VICOR IGBT Modules</p>	 <p><b>V48B24C250BF</b> Vicor DC DC CONVERTER 24V 250W</p>	 <p><b>V48B24C250AL</b> VICOR IGBT Modules</p>	 <p><b>V48B24C250B3</b> Vicor DC DC CONVERTER 24V 250W</p>
 <p><b>V48B24C250B2</b> Vicor DC DC CONVERTER 24V 250W</p>	 <p><b>V48B24C250AL2</b> VICOR IGBT Modules</p>	 <p><b>V48B24C250AS3</b> VICOR IGBT Modules</p>	 <p><b>V48B24C250AS</b> VICOR IGBT Modules</p>

### V48B24C250B Palabra clave

Más

<a href="#">V48B24C250B</a>	<a href="#">Hoja de datos V48B24C250B</a>	<a href="#">Hojas de datos V48B24C250B</a>	<a href="#">V48B24C250B PDF</a>	<a href="#">Vicor V48B24C250B</a>
<a href="#">V48B24C250B electrónico</a>	<a href="#">Componentes V48B24C250B</a>	<a href="#">Distribuidor V48B24C250B</a>	<a href="#">Imagen V48B24C250B</a>	<a href="#">Parte V48B24C250B</a>
<a href="#">Precio V48B24C250B</a>	<a href="#">Fabricante V48B24C250B</a>	<a href="#">Imagen V48B24C250B</a>	<a href="#">Stock V48B24C250B</a>	<a href="#">Inventario V48B24C250B</a>
<a href="#">V48B24C250B Nuevo</a>	<a href="#">V48B24C250B Original</a>	<a href="#">V48B24C250B garantizado</a>	<a href="#">V48B24C250B RFQ</a>	<a href="#">V48B24C250B 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited