









	<p><b>VI-JW1-MW</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">Vicor</a></p> <p><b>Parte de la descripción:</b> DC DC CONVERTER 12V 100W</p> <p><b>Hojas de datos:</b> <a href="#">VI-JW1-MW.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHs:</b> Contiene plomo / RoHS no conforme</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 2996 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="#">VI-JW1-MW</a>
Fabricante	<a href="#">Vicor</a>
Descripción	DC DC CONVERTER 12V 100W
Categoría	<a href="#">Fuentes de alimentación-montaje a bordo &gt;</a>
Estado de la pieza	2996 pcs Stock
Salida de voltaje - 3	-
Tensión - Salida 2	-
Salida de voltaje - 1	12V
Voltaje - Aislamiento	3kV
Tensión - Entrada (Min)	18V
Tensión - Entrada (Max)	36V
Tipo	Isolated Module
Tamaño. / Medidas	2.28" L x 2.40" W x 0.50" H (57.9mm x 70.0mm x
Serie	VI-J00™
Potencia (W)	100W
embalaje	Bulk
Paquete / Cubierta	Half Brick
Temperatura de funcionamiento	-55°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	OCP, SCP
Eficiencia	90%
Descripción detallada	Isolated Module DC DC Converter 1 Output 12V 8.33A
Corriente - Salida (Max)	8.33A
Número de pieza base	VI-JW1
aplicaciones	ITE (Commercial)

Usted también puede estar interesado

 <p><b>VI-JW1-IZ-S</b> Vicor DC DC CONVERTER 12V 25W</p>	 <p><b>VI-JW1-MW-B1</b> Vicor DC DC CONVERTER 12V 100W</p>	 <p><b>VI-JW1-IZ-F4</b> Vicor DC DC CONVERTER 12V 25W</p>	 <p><b>VI-JW1-IZ-F2</b> Vicor DC DC CONVERTER 12V 25W</p>
 <p><b>VI-JW1-IZ-F3</b> Vicor DC DC CONVERTER 12V 25W</p>	 <p><b>VI-JW1-MW-F3</b> Vicor DC DC CONVERTER 12V 100W</p>	 <p><b>VI-JW1-MW-F2</b> Vicor DC DC CONVERTER 12V 100W</p>	 <p><b>VI-JW1-IZ1X350</b> IGBT Module IGBT Modules</p>

VI-JW1-MW Palabra clave

Más

<p><b>relacionada</b></p> <p>VI-JW1-MW electrónico</p> <p>Precio VI-JW1-MW</p> <p>VI-JW1-MW Nuevo</p>	<p>Hoja de datos <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p>Componentes <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p>Fabricante <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p><a href="#">VI-JW1-MW Original</a></p>	<p>Hojas de datos <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p>Distribuidor <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p>Imagen <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p><a href="#">VI-JW1-MW garantizado</a></p>	<p><a href="#">VI-JW1-MW PDF</a></p> <p>Imagen <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p>Stock <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p><a href="#">VI-JW1-MW RFQ</a></p>	<p><a href="#">Vicor VI-JW1-MW</a></p> <p>Parte <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p>Inventario <a href="#">VI-JW1-MW</a></p> <p><a href="#">VI-JW1-MW Orden en línea</a></p>
---	---	--	--	---

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