

 <b>YIC International Co., Limited.</b>	<h2 style="color: #E67E22;">MCC162-12ioB</h2> <p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">MCC162-12ioB</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> IXYS</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IGBT Modules</p> <p><b>Estado de RoHs:</b></p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 1600 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="#">MCC162-12ioB</a>
Fabricante	IXYS
Descripción	IGBT Modules
Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos &gt; IGBT Modules</a>
Estado de la pieza	1600 pcs Stock
Serie	-
Estado de RoHs	Lead free / RoHS Compliant
Condición	New Original Stock
Garantía	100% Perfect Functions
Tiempo de espera	2-3days after payment.
Pago	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Envío por	DHL / Fedex / UPS
Puerto	HongKong
RFQ Email	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

MCC162-12ioB es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de MCC162-12ioB, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene MCC162-12ioB con garantía y confianza. RFQ MCC162-12ioB: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Usted también puede estar interesado en:

 <b>MCC162-14IO1</b> IXYS IGBT Modules	 <b>MCC162-14io8</b> IXYS IGBT Modules	 <b>MCC162-14IO1</b> IXYS Corporation MOD THYRISTOR DUAL 1400V Y4-M6	 <b>MCC162-12IO1B</b> IGBT Module IGBT Modules
 <b>MCC162-12IO1</b> IXYS Corporation MOD THYRISTOR DUAL 1200V Y4-M6	 <b>MCC162-12IO8</b> IXYS IGBT Modules	 <b>MCC162-12IO1</b> IGBT Module IGBT Modules	 <b>MCC162-14IO8</b> IXYS IGBT Modules

Piezas calientes

Más

- |                 |                 |                  |                 |                 |
|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|
| ⊛ MCC132-16ioB  | ↔ MCC132-18IO1  | ⇒ MCC132-18io8   | D MCC132/12IO1B | ⇒ MCC13212IO1   |
| ⊣ MCC13212ioB   | ⊛ MCC13214IO1   | D MCC13214IO1    | ⇒ MCC1530AA     | ⇒ MCC160-16IO1  |
| ⊛ MCC161-02io1  | ⊣ MCC161-08io1  | ⊛ MCC161-08io8   | ↔ MCC161-20IO1  | ⇒ MCC161-20IO1B |
| D MCC161-20IO1B | ⊛ MCC161-22IO1  | ⊣ MCC161-22IO1B  | ⊛ MCC161-22IO1B | ⇒ MCC162-08     |
| ⇒ MCC162-08IO1  | ↔ MCC162-08IO8  | ⊛ MCC162-12IO1   | ⊣ MCC162-12IO1B | ⇒ MCC162-12IO8  |
| ↔ MCC162-14     | ⇒ MCC162-14IO1  | D MCC162-14IO8   | ⊛ MCC162-14io8  | ⊣ MCC162-16     |
| ⊛ MCC162-16IO1  | D MCC162-16IO1B | ⇒ MCC162-16IO8   | ↔ MCC162-16IO8B | ⇒ MCC162-16IO1B |
| ⊣ MCC162-16io8  | ⊛ MCC162-16io8B | ↔ MCC162-16ioB   | ⇒ MCC162-18     | ⇒ MCC162-18IO1  |
| ⊛ MCC162-18io1B | ⊣ MCC162-18io8  | ⊛ MCC1621-16IO1B | D MCC16216IO1   | ⇒ MCC170-08io1  |
| ↔ MCC170-12IO1  | ⊛ MCC170-12IO1B | ⊣ MCC170-12IO1B  | ⊛ MCC170-12ioB  | ⇒ MCC170-14IO1  |

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited