
 <b>YIC International Co., Limited.</b>	<h2 style="color: red;">MCC162-12ioB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MCC162-12ioB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	IXYS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT Modules
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1600 pcs Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCC162-12ioB</a>
Hersteller	IXYS
Beschreibung	IGBT Modules
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; IGBT Modules</a>
Teilstatus	1600 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

MCC162-12ioB ist neu im Original, Suche MCC162-12ioB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCC162-12ioB mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCC162-12ioB: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <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

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                 |                  |                 |                 |
|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ 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)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited