
 YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">MCC72-12I01B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCC72-12I01B
	Hersteller / Marke:	IXYS
	Teil der Beschreibung:	IGBT Modules
RoHs Status:	New original, 1500 pcs Stock Available.	
Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MCC72-12I01B
Hersteller	IXYS
Beschreibung	IGBT Modules
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > IGBT Modules
Teilstatus	1500 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	Info@Y-IC.com

MCC72-12I01B ist neu im Original, Suche MCC72-12I01B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCC72-12I01B mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCC72-12I01B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MCC72-12I01 B IXYS IGBT Modules	 MCC72-08I01 B IXYS IGBT Modules	 MCC72-12I08 IXYS IGBT Modules	 MCC72-08I08 B IXYS IGBT Modules
 MCC72-08I01B IXYS Corporation MOD THYRISTOR DUAL 800V TO-240AA	 MCC72-12I01B IXYS Corporation MOD THYRISTOR DUAL 1200V TO240AA	 MCC72-12I08B IXYS IGBT Modules	 MCC72-12 IXYS IGBT Modules

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| ⊗ MCC60-06io8B | ↔ MCC60-08io1B | ⇒ MCC60-08io8B | D MCC60-12io1B | ⇒ MCC60-12io8B |
| ⊣ MCC60-14io1B | ⊗ MCC60-14io8B | D MCC60-16io1B | ⇒ MCC60-16io8B | ⇒ MCC60-18io1B |
| ⊗ MCC60-18io8B | ⊣ MCC61-0111-001 | ⊗ MCC65-12I08 | ↔ MCC65-12I08 | ⇒ MCC65-16I08 |
| D MCC700-16I01 | ⊗ MCC71-16 | ⊣ MCC72-02io1B | ⊗ MCC72-04io1B | ⇒ MCC72-06io1B |
| ⇒ MCC72-08 | ↔ MCC72-08io1 | ⊗ MCC72-08I01 B | ⊣ MCC72-08I08 B | ⇒ MCC72-12 |
| ↔ MCC72-12I08B | ⇒ MCC72-12I01 | D MCC72-12I01 B | ⊗ MCC72-12I08 | ⊣ MCC72-12I08 B |
| ⊗ MCC72-12ioB | D MCC72-14 | ⇒ MCC72-14I01B | ↔ MCC72-14I08B | ⇒ MCC72-14io1 |
| ⊣ MCC72-14I01 B | ⊗ MCC72-14io8 | ↔ MCC72-14I08 B | ⇒ MCC72-16 | ⇒ MCC72-16.14.18 |
| ⊗ MCC72-16I01 | ⊣ MCC72-16I01 B | ⊗ MCC72-16I01B | D MCC72-16i08 | ⇒ MCC72-16I08B |
| ↔ MCC72-16io1 | ⊗ MCC72-16I01 B | ⊣ MCC72-16io8 | ⊗ MCC72-16I08 B | ⇒ MCC72-16ioB |